



Karl Köhler Holzhausen

BEILEIPZIG

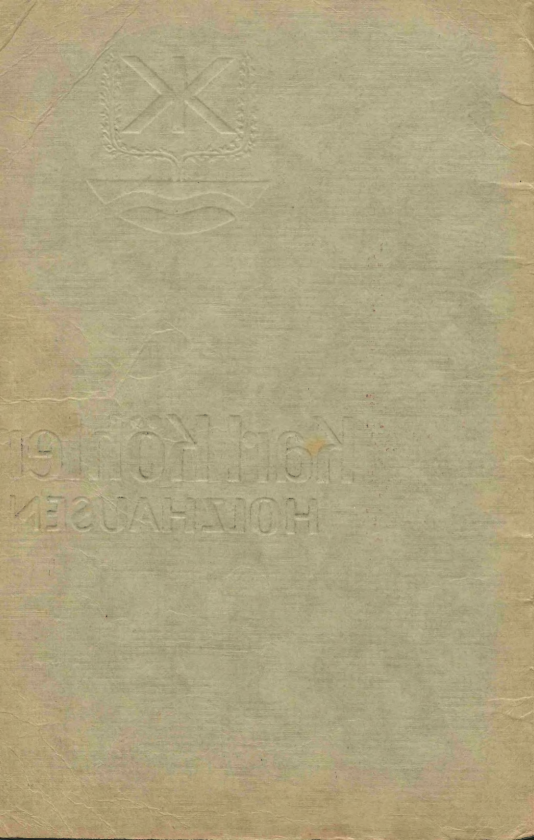
ormald orun

Fachmännische Beratung:

Reinh. Voigt

gepr. Obstbaumwart Leipzig N 26 Fried - Naumann - Strato 12

Baumschulen



Preis- und Sorten-Verzeichnis

der zur Führung des Markenetiketts anerkannten

Baumschulen

von

Karl Köhler

Holzhausen ~ Leipzig

(Ortsteil Zuckelhausen) mit Anzuchtstätte für Obstbäume und Gehölze in Liebertwolkwitz

Mitglied der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand sowie der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft und anderer maßgebenden Körperschaften und Vereine

Fernsprecher: Leipzig 65176 Postscheckkonto: Leipzig 84346 Girokonto: Gemeinde-Girokasse Holzhausen i. Sa. Nr.11 Bahnstation: Holzhausen-Sachs. Post: Holzhausen i. Sa. Fernsprecher: Anzuchtstätte Liebertwolkwitz 7 93 56



Große Spezialkulturen von Obstbäumen aller Artu. Form (auf richtige Unterlagen veredelt), Rosen, Laub- u. Schlinggehölzen, sowie prächtig. Nadelgehölzen (Koniferen) u. Alleebäumen. Ferner sehr große Vorräte von Beerenobst, Rhododendron, Azaleen u. sonst. Moorbeetpflanzen sowie Heckenpflanzen.

Prächtige Koniferen, Gehölze und Stauden für Steingärten Sachgemäße Beratung in Gartenangelegenheiten, Nachweis von tüchtigen Gartengestaltern zur Ausführung von neuzeitlichen Gartenanlagen

Holzhausen ist erreichbar: Von der Eisenbahnstation in 10 Min., von der Straßenbahnhaltestelle Park Meusdorf — Linie 25, 15 — in 10 Min., Gasthof Probstheida — Linie 8, 15, 25 — in 20 Min., vom Völkerschlacht-Denkmal in 30 Min., v. d. Straßenbahnendstation Stötteritz – Linie 6 – in 25 Minuten, meine sehenswerte Anzuchtstätte Liebertwolkwitz (in welcher ich jetzt in der Hauptsache Obstbäume und Ziergehölze heranziehe), mit Linie 25 bis zur Haltestelle Monarchenhügel (Stadttarif) in 8 Minuten; Haltestelle Gärtnerei Thieme, Liebertwolkwitz, in ½ Minute

Bitte beachten Sie die nächste Seite!

Mit diesem Katalog verlieren alle früheren ihre Gültigkeit

P. P. Mit Angehendem erlaube ich mir, Ihnen hiermit mein Preis- und Sorten-Hauptverzeichnis zu überreichen.

Ich bitte Sie höflich, dasselbe einer gütigen Durchsicht zu unterziehen und mich bei Bedarf in den darin aufgeführten Artikeln mit Ihren geschätzten Aufträgen zu beehren. Außerdem bitte ich Sie, bei Nichtbedarf dasselbe in Ihren Freundes- und Bekanntenkreisen weiterzugeben, zu welchem Zwecke ich Ihnen auch gerne noch mehrere Exemplare dieses Verzeichnisses kostenlos zusende.

Meine von mir persönlich geleiteten Baumschulkulturen werden aufs intensivste betrieben und wird darin nur ein erstklassiges Pflanzenmaterial herangezogen, sie gewährleisten infolge ihrer großen Ausdehnung und zufolge ihrer erstklassigen Bestände allerbeste Belieferung. Ungezieferfrei, sowie tadellos in Wurzel, Stamm und Krone, und bei Verwendung richtig gewählter, nur bester Unterlagen, wächst dieses Pflanzmaterial überall sehr gut an und bewährt sich bestens.

Der gesunde und kräftige Wuchs meiner Obstbäume und anderen Artikel entspringt durchaus nicht überdüngtem Boden, sondern hat seine Ursache darin, daß ich sowohl für die Anzucht meiner Obstbäume sowie auch der meisten anderen Artikel immer neues oder wenigstens ausgeruhtes Land benütze und die Anzuchten in pfleglich bestem Zustand halte. Dies, sowie mein sich stetig steigernder Absatz ist auch der Grund, daß ich in Liebertwolkwitz ein neues, ca. 50 Acker (ca. 100 Morgen) großes Areal hinzugenommen habe. Die sich somit immer weiter nötig machende Vergrößerung meiner Kulturen ist wohl der beste Beweis für die Zufriedenheit meiner verehrten Kundschaft.

Wie bisher, so wird es immer mein eifrigstes Bestreben sein, das Vertrauen meiner geschätzten Auftraggeber dadurch zu rechtfertigen, daß ich nur Arten und Sorten führe und hiervon beste Qualitätsbäume liefere, die erprobt sind und einen guten Erfolg versprechen. Dies sehe ich als erste und vornehmste Pflicht in meinem Betriebe an. Beste Stützen hierbei sind mir meine langjährige praktische Erfahrung sowie gute Fach- und sonstige Mitarbeiter. Auch dieses Jahr habe ich wie stets wieder sehr große Bestände erstklassigen Pflanzenmaterials

vorrätig.

Ferner möchte ich auch an dieser Stelle nicht verfehlen. Ihnen bekanntzugeben, daß ich zu Auskünften und Bergtungen in gärtnerischen Angelegenheiten jederzeit gern bereit bin und daß ich alle Interessenten zur Besichtigung meiner umfangreichen Kulturen ergebenst einlade. Ich bitte Sie, soweit es Ihnen möglich ist, die kleine Mühe nicht zu scheuen, sich den Weg nach der Baumschule zu machen und sich die Bäume in den verschiedenen Quartieren selbst auszuwählen. Es lohnt sich wirklich! Denn Sie finden nicht nur eine in Wirklichkeit bestehende, sehr umfangreiche und weitverzweigte erstklassige Baumschulenanlage, sondern Sie können hier auch unter vielen Tausenden von Bäumen usw. das wählen, was Ihren Zwecken entspricht und Ihnen am besten gefällt. Kein Interessent sollte verfehlen, eine gut geleitete Baumschule zu besichtigen. Der erfahrene Gartenbesitzer hat sich dies schon lange zunutze gemacht; denn er weiß, daß ihm große erstklassige Bestände, sowie eine reelle Firma, deren Inhaber ein langiähriger Spezialfachmann ist, allerbeste Belieferung gewährleisten.

Allen meinen bisherigen werten Geschäftsfreunden und Abnehmern danke ich für das mir bisher in so reichem Maße entgegengebrachte Vertrauen. Ich bitte, mir dasselbe auch weiter

entgegenzubringen.

Holzhausen-Leipzig, September 1938

Karl Köhler



Boscs Flaschenbirne Okt.-Nov.



Karl Köhler Baumschulen Holzhausen b. Leipzig (Sachsen)

A Sohler

Bund Johannisbeeren mit Markenetikett

Das Markenetikett

Seit Frühjahr 1934 haben vom Reichsnährstand hierzu anerkannte Baumschulen nach Unterzeichnung eines Verpflichtungsscheines das Recht, das Markenetikett zu führen. Im Sommer 1936 erfolgte eine Neubesichtigung sowohl derjenigen Betriebe, die das Markenetikett bisher führten, als auch derjenigen, die es bisher noch nicht hatten, soweit sie sich zur Anerkennung für das Markenetikett beim Reichsnährstand meldeten. Diese durchgehende Betriebsbesichtigung (die sich aller 3 Jahre wiederholt) bietet Gewähr dafür, daß nur denjenigen Betrieben das Markenetikett zugesprochen wird, die den Anforderungen der Bestimmung genügen. Das Markenetikett selbst, welches nur an Bäumen und Sträuchern erster Gualität angebracht werden darf, bürgt für diese Qualität nach den Qualitätsbezeichnungen der Fachgruppe für Baumschulen, sowie für Sortenechtheit. Es ist gesetzlich geschützt und darf selbst, oder in ähnlicher Ausführung, von nicht anerkannten Baumschulen und sonstigen Geschäften nicht verwendet werden. Baum- und Strauch-

materialien erster Qualität, die das Markenetikett nicht tragen, müssen deutlich sichtbar voll ausgeschrieben als solche gekennzeichnet werden. Desgleichen müssen alle minderen Qualitäten in sämtlichen Betrieben, soweit sie verkauft werden, klar erkenntlich als solche gekennzeichnet sein.

Mit der Zuerkennung des Markenetikeits und mit der Bestimmung, daß sämtliche Qualitäten deutlich sichtbar als solche gekennzeichnet werden müssen, ist im Interesse des kaufenden Publikums als ber auch des reellen Züchters und Verkäufers ein bedeutsamer Schritt für die Festlegung reeller Bedienung und reellen Geschäftsgebarens, wie

solches von allen guten Baumschulen schon immer geübt und schon längst für die Gesamtheit gewünscht wurde, getan. Im Interesse seiner selbst verlange daher jeder Küdfer nur noch Bäume erster Qualität, die mit dem Markenetikett versehen sind. Beistehend Abdruck eines gesetzlich geschützten Markenetiketts, wie es die Bäume tragen und es in meinem Betrieb, der hierfür anerkannt ist, verwendet wird.

Birnen-Hochstamm mit Markenetikett!



Einige Winke über das Pflanzmaterial, das Pflanzen und die Pflege der Obstbäume.

Wenn man Obstbäume pflanzen will, muß man zunächst wissen, welche Obstarten und Sorten man nach der Lage der Pflanzstätte und nach der Beschaffenheit des Bodens und sonstiger Umstände pflanzen kann, und welche Obstarten und Obstformen man nach den gegebenen Umständen pflanzen will.

Großer Wert ist auf die richtige Sortenwahl zu legen, da nicht nur die einzelnen Obstarten, sondern in denselben auch die verschiedenen Sorten

sehr verschiedene Ansprüche an Klima und Boden stellen.

Sehr wichtig ist, daß man auf die Befruchtungsmöglichkeit der einzelnen Obstsorten größten Wert legt, da die meisten derselben selbst unfruchtbar sind, also von guten pollenspendenden Sorten befruchtet werden müssen. Dies ist besonders dann zu beachten, wenn nur wenige Sorten gepflanzt werden und die Befruchtung von anderen in der Nähe stehenden Bäumen nicht möglich ist. Nähere Angaben hierüber siehe unter den einzelnen Obstarten.

Man verwende für den **Erwerbsobstbau** nur **wenige** und **erprobte** Sorten und überlasse dem Liebhaberobstbau die Sortimente, welchem sie

ein reiches und sehr interessantes Arbeitsfeld bieten.

Ein Hauptaugenmerk lege man weiter auf ein wirklich gutes, einwandfreies Pflanzmaterial, welches zu liefern jede reelle Baumschule bestrebt sein wird. Gerade in Obstbäumen ist in den letzten Jahren von gewissenlosen Händlern sehr viel recht minderwertiges Material angeboten und infolge seines etwas niederen Preises oder aus Unkenntnis oder auch Bequemlichkeit leider auch gekauft worden. Man wende sich daher beim Kauf von Obstbäumen und anderen ins Fach schlagenden Artikeln nur an reelle Baumschulen und reelle wirkliche Fachleute, welche auch immer reell beraten und liefern werden, und lasse sich nicht, ohne vorher ernstlich zu prüfen, durch niedere Preise oder sonstige Versprechungen zum Kauf von minderwertigem Pflanzenmaterial verleiten!

Die Preise für bestes Pflanzmaterial — welches in Zukunft, soweit Obstbäume, Rosen, Beerenobst in Frage kommt, fast durchweg das Markenetikett tragen wird — ausBaumschulen, die der Fachgruppe für Baumschulen im Reichsnährstand angehören, sind in ihrer Niedrigkeit den wirtschaftlichen Verhältnissen so angepaßt, daß sie das Aeußerste darstellen und niemand versäumen sollte, jetzt zu pflanzen, die meisten von ihnen, insbesondere auch die für Obstbäume sind gesetzlich festgelegte Mindestpreise und dürfen nicht unterboten werden.

Das beste Pflanzmaterial ist immer das billigste!

Man kaufe daher nur in reellen und zuverlässigen Geschäften vom wirklichen Fachmann!

Die von mir gelieferten Bäume werden mit einem Markenetikett versehen und gewährleisten somit eine erstklassige Qualität!

Die beste Pflanzzeit selbst ist, soweit normale Böden in Frage kommen, zweifellos der Herbst, und zwar kann man da schon Anfang Öktober mit dem Beerenobst anfangen, während man mit dem Kernobst bis Mitte und dem Steinobst bis Ende des Monats warten sollte. Pflanzen kann man also, den gegebenen Verhältnissen entsprechend, vom Herbst den ganzen Winter hindurch bis zum Frühjahr, wenn die Knospen anfangen durchzutreiben, und zwar immer solange die Temperatur über Null und der Boden nicht gefroren ist. Ferner soll beim Pflanzen der Boden nie naß und klitschig sein. Auf kaltem und nassem Boden aber pflanze man immer erst im Frühjahr!

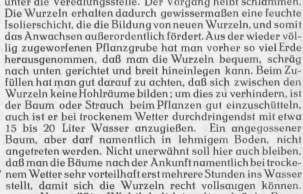
Grundfalsch aber ist die Ansicht, eine Obstpflanzung auf normalem Boden im Frühjahr nicht mehr vornehmen zu können, wenn man im Herbst nicht dazu gekommen ist. Man pflanze im Gegenteil auch im Frühjahr, solange es die Witterung nur irgend erlaubt, da man selbst dann, wenn man im kommenden Frühherbst pflanzen würde, immer noch ein Jahr voraus hat. Weiter bestelle man das Pflanzmaterial zur rechten Zeit, um die Sorten

zu bekommen, welche man haben will.

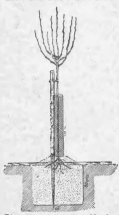
Von großem Vorteil ist es nun, wenn man die Pflanzgruben möglichst früh und groß guswirft. Man verschiebe diese Arbeit soweit irgend möglich nicht bis unmittelbar vor das Pflanzen und denke auch nicht, die Grube ist groß genug, wenn die Wurzeln gerade bequem hinein gehen, im Gegenteil, man fange, wie bereits erwähnt, so früh wie möglich damit an und werfe für alle größeren Formen Pflanzgruben von ca. 80 cm Tiefe u. 1-1,20 m im Durchmesser aus, während für kleinere flachwurzelnde Formen bei demselben Durchmesser eine Tiefe von 60 bis 80 cm genügt, und man bei Spalierobstanlagen den Streifen gleich rigolt. 8 bis 14 Tage nach dem Auswerfen werfe man die Pflanzgruben wieder zu und berücksichtige dabei folgendes: Bei gutem nahrhaften Boden und Untergrund vermische man beide miteinander evtl. unter Zugabe von etwas Komposterde und gelöschtem Kalk, nassem kalten Boden **mische** man gleichfalls Komposterde und Kalk oder Bauschutt bei, desgleichen verrotteten Dung und Torfmull, außerdem wende man bei nassem Boden, der nicht dräniert werden kann, die Hügelpflanzung an. Beim Zuwerfen achte man weiter darauf, daß über der Grube ein gleichmäßiger, etwa 20 cm hoher Hügel entsteht, welcher sich nach einiger Zeit und namentlich nach starkem Regen so weit setzt, daß er mit der umliegenden Erde wieder ziemlich in einer Höhe ist. Anstatt des Auswerfens von Pflanzgruben kann man die Pflanzstellen auch durch Romperit sprengen lassen. Der Boden wird dadurch vom Sprengpunkt aus strahlenförmig gelockert und können dadurch die sich neubildenden Wurzeln im Boden leicht vorwärts dringen. Bei gesprengten Pflanzstellen genügt es, wenn die Pflanzgruben so groß ausgeworfen werden, daß die Wurzeln nach jeder Seite hin bequem hineingehen (also ca. $^1/_2$ $^{-3}/_4$ m im Durchmesser). Beim Sprengen selbst bildet sich an der Stelle, wo die Sprengpatrone lag, oftmals ein hohler Raum. Es ist daher nötig, mit einem Stab zu untersuchen, ob es der Fall ist, und muß dieser Hohlraum dann natürlich mit Erde ausgefüllt werden.

Nachdem das Loch gegraben, stelle man den **Pfahl**. Derselbe soll glatt und nur so lang sein, daß er 2 bis 3 cm unter dem untersten Ast endet. **Auf keinen Fall darf er in die Krone ragen!** Ich bin dafür, daß auch Busch- und Pyramidenbäume einen solchen erhalten, da nasse Sommer gezeigt haben, daß der Wind selbst vor Jahren gepflanzte Bäume in aufgeweichtem Boden schief drückte.

Schreitet man nun zur Pflanzung, dann nimmt man jeden Baum — beim Empfang wurden dieselben zunächst eingeschlagen — einzeln, wie man ihn braucht, aus dem Einschlag. Man schneidet zunächst die Wurzeln mit einem scharfen Messer, und zwar so, daß die Schnittfläche immer nach unten gerichtet ist. Hierauf taucht man den Baum mit den Wurzeln, wenn irgend möglich, in einen vorher angerührten flüssigen Lehmbrei, und zwar so tief, wie man den Baum pflanzen muß, also bis auf 2 bis 3 cm unter die Veredlungsstelle. Der Vorgang heißt schlämmen.



Von größter Wichtigkeit ist weiter, daß der Baum nicht zu tief und nicht zu hoch, sondern richtig gepflanzt wird. Richtig gepflanzt ist er aber dann, wenn die deutlich sichtbare Veredlungsstelle kurz über dem Boden steht. Nach dem Pflanzen bedecke man soweit wie möglich



Richtig gepflanzter Hochstamm mit Baumpfahl und Baumschützer

die Baumscheibe mit Dünger und binde den Baum zunächst locker an, damit er sich mit dem Boden noch setzen kann. — Ist dies geschehen, binde man ihn mit Weiden oder ähnlichem Material fest an den Pfahl, achte dabei aber darauf,

daß die Rinde des Baumes nicht beschädigt wird.

Eine weitere nötige Arbeit ist das Zurückschneiden der Bäume. Es geschieht dies entweder sofort beim Pflanzen oder auch später, möglichst nicht bei starkem Frost, bei Herbstpflanzung unbedingt aber bevor der Saftlauf im Frühjahr wieder beginnt. Es werden dabei etwa überflüssige Zweige entfernt und die zur betreffenden Form nötigen einjährigen normalen Zweige beim Kernobst um etwa ein Drittel, beim Steinobst um $^{1}/_{2}$ — $^{3}/_{4}$ eingekürzt. Man achte darauf, daß der Schnitt immer kurz über dem Auge schräg nach diesem zuläuft und daß dieses immer nach außen steht, ferner daß der Mitteltrieb immer etwas länger ist.

Den weiteren Schnitt, namentlich des Kernobstes, hier zu erläutern fehlt der Platz, doch gebe ich sehr gerne nähere Auskunft. Erwähnt sei nur, daß alle Kernobstbäume in der Jugend unbedingt geschnitten werden müssen, um ein kräftiges, tragfähiges und gleichmäßiges Astgerippe zu bekommen.

Die Baumscheiben müssen stets rein von Unkraut und durch öfteres Behacken locker gehalten werden, zwei Punkte, die namentlich bei jüngeren Bäumen gar nicht hoch genug eingeschätzt werden können. Ferner ist bei angewachsenen Bäumen eine regelmäßige ausreichende Düngung und sonstigebeste Pflege unerläßlich, da die Obstbäume als fruchttragende Kulturpflanzen ausreichend mit Nährstoffen versorgt und auch sonst gut gepflegt werden müssen, wenn sie ihren Zweck erfüllen sollen und man rechten Nutzen haben will.

Ebenso wichtig ist auch die **Schädlingsbekämpfung,** wenn reiche zufriedenstellende Ernten erzielt werden sollen. Nur wenn der Baum frei ist von tierischen und pilzlichen Schädlingen, kann er sich kräftig entwickeln und

gesunde tadellose Früchte hervorbringen.

Die Behandlung der Sendung nach der Ankunft. Kann eine ankommende Sendung nicht sofort gepflanzt werden, so müssen die Bäume inzwischen an einem geeigneten Ort gut in die Erde aufrecht eingeschlagen werden, gut ist es auch hier, namentlich bei trockenem Wetter, wenn man sie einige Stunden

lang vorher in Wasser stellen kann.

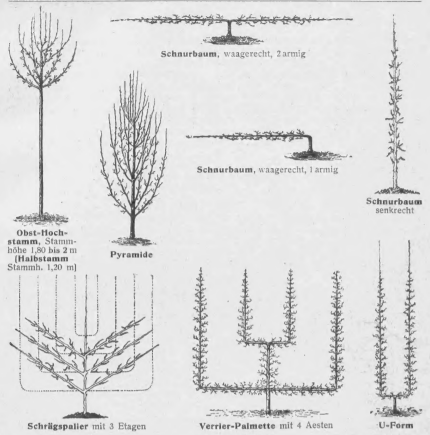
Kommen die Bäume im gefrorenen Zustande am Bestimmungsorte an [es können dies nur verpackte sein], so sind sie unausgepackt in einem frostfreien, kühlen Raume [Keller, Schuppen usw.] zu lagern, wo sie langsam auftauen können. Erst wenn dies geschehen, packe man sie aus. Zeigt sich beim Auspacken, daß die Bäume etwas eingetrocknet sind, was sehr selten vorkommt, so gräbt man sie liegend etwa 20 cm tief in Erde oder Sand ein, bedeckt sie vollständig damit und gießt sie tüchtig an, oder man schneidet die Wurzeln mit einem scharfen Messer an und stellt sie 12—24 Stunden ins Wasser. Nach dieser Behandlung werden dann Holz und Rinde wieder in den normalen Zustand zurückgekehrt sein.

Die wichtigsten Baumformen

Die richtige Auswahl der geeigneten Baumformen ist von großer Wichtigkeit. Man befrage wegen diesen vor der Pflanzung immer den Fachmann. In Kürze sei dazu nur erwähnt: Der auf Wildling veredelte Hoch- und Halbstamm kommt in erster Linie für größere Gelände sowie Eigentumsgärten in Frage. Er braucht mehr Platz zu seiner Entfaltung, trägt später als die

Zwergformen, dafür aber dann um so länger.

Alle Zwergformen haben den Zweck, daß man auch den kleinsten geeigneten Platz noch mit einem Obstbaum bepflanzen kann, und daß man recht bald Früchte bekommt. Im allgemeinen treten sie dann auch sehr bald in eine meist regelmäßige Fruchtbarkeit ein. Soweit sie auf entsprechender Unterlage veredelt sind, liefern sie große, schöngefärbte, vollkommene Früchte, sie sind aber nicht so ausdauernd wie die auf Wildling veredelten Bäume. Neben dem obengenannten Zweck kommen sie vor allem als Zwischenpflanzung und für Pachtund Kleingärten in Frage. In neuerer Zeit werden sie mit Recht auch für Erwerbsobstanlagen mit verwendet.



Der Hochstamm

ist wohl die bekannteste und verbreitetste Form. Seine Stammhöhe beträgt 1,80—2 m. Aepfel, Birnen und Süßkirschen pflanzt man, je nach der Sorte, wenigstens auf 8—12, Pflaumen und Sauerkirschen auf 6—8 m Entfernung.

Der Halbstamm

hat gegenüber dem Hochstamm nur eine Stammhöhe von 1,20—1,50 m, sonst aber gleicht er in allem dem Hochstamm. Besonders Wind und Sturm haben weniger schädigenden Einfluß auf Baum und Frucht, und alle Arbeiten sind leichter auszuführen. Die Pflanzweite ist wie bei den Hochstämmen.

Die Pyramide

ist unstreitig die vollkommenste, ertragreichste Form für den Privat- und Hausgarten. Hierzu eignen sich hauptsächlich Aepfel und Birnen. Diese Form ist hierfür in den meisten Fällen dem Hochstamm vorzuziehen, da sie, auf Zwerg- unterlage veredelt, frühzeitiger trägt und nicht zu großen Raum einnimmt. Entfernung der einzelnen Bäume wenigstens 5—8 m voneinander.

Der Buschobstbaum.

Diese Form verdient wegen ihrer vielen Vorzüge unter geeigneten Verhältnissen die weiteste Verbreitung. Sie unterscheidet sich von der vorhergehenden Form nur dadurch, daß sie nicht einen so regelmäßigen Aufbau hat wie diese. Sie verlangt aber gleich ihr, sowie der nachstehenden Formen, einen fruchtbaren, durchlässigen Boden. Die Pflanzweite ist die der Pyramide.

Spaliere, einfache mit schrägen Aesten,

die auch waagrecht gezogen oder wie bei den Verrierpalmetten umgebogen werden können (siehe umstehende Abbildung), werden wegen ihrer vielseitigen Verwendbarkeit oft und gern angepflanzt. Die Spaliere oder Palmetten dienen hauptsächlich zur Bekleidung von langen Mauern, Häusern, Gartenwänden sowie auch von freistehenden Spalieren und eignen sich hierzu alle Obstarten, außer Süßkirschen, vor allem aber Aepfel und Birnen. Das Schrägspalier dient als Grundform für die nachfolgend aufgeführte Verrier-Palmette und soll nur in Ausnahmefällen schräg weitergeführt werden. Es wird in der Hauptsache nur deswegen als solches gezogen und verkauft, um dem Liebhaber Gelegenheit zu geben, seine Verrier-Palmetten selbst zu formen. Auch hat man dadurch die Möglichkeit, Formen von mehr als zwei Astpaaren. Seine Pflanzweite richtet sich nach den jeweilig zu ziehenden Astpaaren.

Das Verrier-Spalier

ist zweifellos unter allen Spalierformen die schönste und ertragreichste, durch welche außerdem noch die betreffenden Wandflächen am vollständigsten ausgenützt werden. Die Entfernung der einzelnen Aeste voneinander ist 40 cm, die Pflanzweite ergibt sich darnach von selbst und beträgt bei einem Baume mit 2 Astpaaren von Stamm zu Stamm 1,60 m, für jedes weitere Astpaar 0,80 m mehr.

Die U-Form

ist ebenso schön wie die Verrierform, sehr leicht zu ziehen und besonders für höhere Wände geeignet. Die Entfernung der Aeste ist auch 40 cm, die engste Pflanzweite somit 80 cm.



Der senkrechte Schnurbaum

(Senkrechter Kordon)

Die Form mit großer Zukunft, insbesondere die gegebene Form für den Kleingarten!

Sie eignet sich auch sehr gut für sehr hohe Wände, welche schnell bedeckt werden sollen, zu Laubengängen sowie zur Bepflanzung von Rabatten usw., aber auch zur Einzelstellung. Die Behandlung und der Schnitt ist sehr einfach und kann von jedem Liebhaber bald erlernt werden.

Es ist diejenige Form, welche dazu dient, auch den kleinsten Platz sowohl an der Wand als im Garten noch mit einem Obstbaum zu bepflanzen, soweit er sich zur Obstbaumkultur überhaupt eignet und der es Sortenliebhabern ermöglicht, in einem verhältnismäßig kleinen Garten viele Sorten anzupflanzen. Die meisten Sorten - namentlich Aepfel auf Paradies veredelt -- tragen auf dieser Form sehr bald und reich prächtige große und schön gefärbte Früchte und haben zum großen Teil schon in der Baumschule getragen. Seine engste Pflanzweite kann in Ausnahmefällen 40 cm betragen, soll jedoch im allgemeinen nicht unter 80 cm sein. — Er bringt hohe Erträge und macht den Anpflanzern große Freude.

Waagerechte Schnurbäume

(Waagerechte Kordons)

sind eine große Zierde jedes Obstgartens, sofern sie gut gepflegt werden. Sie dienen zur Einfassung der Wege und der einzelnen Gartenabteile. Es gibt keinen schöneren Anblick, als solche gutgepflegte, mit herrlichen Früchten bedeckte Schnurbäumchen, die mit der Schönheit zugleich die Nützlichkeit verbinden.



Birnen-Pyramiden mit Fruchtbehang

Man unterscheidet 1- und 2 armige, die an einem ca. 40 cm von der Erde entfernt gespannten Draht angebunden werden müssen. Pflanzweite für 1 armige 3—4, für 2 armige Schnurbäume 6—8 m. Steinobst eignet sich nicht für diese Form.

Bei der Bepflanzung von Mauern, Wänden usw. ist noch folgendes zu beachten: man pflanze

an die Nordseite: Schattenmorellen

- " " Ostseite: Birnen, Aprikosen und Schattenmorellen
- . "Südseite: Pfirsiche, Birnen und Wein
- " Westseite: Aepfel, Aprikosen und Schattenmorellen, eventuell Birnen.

Aepfel

Der Apfel ist unstreitig die am meisten angepflanzte Obstfrucht, denn keine andere vereinigt soviel Vorzüge in sich und ist so verwendungsfähig wie er. Je nach der Sorte gedeiht er bis in rauhe Lagen fast überall und bringt dabei gute Ernten. Er gedeiht jedoch am besten in tiefgründigem, gutem Lehmboden, auch sagen ihm feuchte, nährstoffreiche, lehmige Sandböden zu. Er liebt

weiten Stand bei freier, nicht zu heißer Lage.

Ein Hauptaugenmerk ist bei seiner Änpflanzung auch auf die Befruchtungsverhältnisse zu legen. Unsere Äpfel sind bis auf wenige Ausnahmen selbstunfruchtbar, d. h., die Blüten müssen mit den Pollen von anderen guten Pollen bildenden Sorten befruchtet werden. Schlechte Pollen bildende Sorten können andere Sorten zuverlässig nicht befruchten. Namentlich bei Anpflanzungen mit wenigen Sorten ist daher größter Wert darauf zu legen, daß gute Pollen bildende Sorten zwischen die Hauptsorten, wenn diese selbst unfruchtbar sein sollten, mit dazwischen gepflanzt werden.

Nachstehend sind die Äpfel numeriert und alphabetisch aufgeführt. Soweit Erfahrungen über die Befruchtung vorliegen, sind die Nummern der hierfür in Frage kommenden Sorten dahinter geschrieben. Soweit dies nicht der Fall ist, muß man gute Pollen spendende Sorten mit den anderen zusammen pflanzen,

und zwar solchen, die gleichzeitig blühen.

Angaben über die Blütezeit und Pollenbildung siehe Sortenbeschreibung

1. Adersleber Calvill 1a. Allington Pepping

2. Ananas-Renette

3. Apfel aus Croncels, gegenseitige Befruchtung mit 2, 4, 24, 25

4. Baumanns Renette, teils selbst-fruchtbar, 13, 25, 27, 32, 47

5. Berner Rosenapfel

6. Biesterfelder Renette

7. Bismarckapfel

8. Blenheimer Goldrenette, 3, 4, 29, 50

9. Boikenapfel 10. Canada-Renette

11. Cellini

12. Champagner-Renette

13. Charlamowsky, teils selbstfruchtb. 14. Cox' Orangen-Renette, teils selbst-

fruchtbar. 4

15. Cox' Pomona

16. Danziger Kantapfel

17. Dülmener Rosenapfel

18. Ernst Bosch 18a. Feys Record

19. Fießers Erstling

20. Freiherr von Berlepsch

21. Gascoynes Scharlachsämling

22. Geflammter Kardinal 23. Geheimrat Oldenburg

24. Gelber Bellefleur

25. Gelber Edelapfel, 2, 4, 14, 27

26. Gelber Richard

27. Goldparmäne, selbstfruchtbar, 2, 4, 24, 47, 60

28. Graf Nostitz

29. Graue franz. Renette, 3, 27, 58

30. Gravensteiner, 4, 7, 27, 60

31. Große Kasseler Renette

32. Großer rheinischer Bohnapfel,

4, 23, 27, 42, 60

33. Großherzog Friedrich 34. Harberts Renette, 2, 3

35. Hagedorn

36. Jacob Lebel, 4, 7, 20

37. James Grieve

38. Kaiser Alexander, 3, 4

39. Kaiser Wilhelm, 3, 4, 27, 60

40. Königin-Apfel

41. Königlicher Kurzstiel

42. Landsberger Renette, 4, 20, 62

43. Lanes Prinz Albert

43a. Laxtons Superb 44. Lord Grosvenor

45. Lord Suffield

46. Minister von Hammerstein

47. Ontario 3, 4, 25, 27

48. Peasgoods Goldrenette, teils selbstfruchtbar

49. Pfirsichroter Sommerapfel

50. Potts Seedling, selbstunfruchtbar

51. Prinzenapfel

52. Ribston Pepping

53. Roter Eiserapfel

54. Roter Hauptmannsapfel

55. Rote Stern-Renette 46

56. Signe Tillisch

57. Schöner aus Boskoop 2, 4, 24, 27, 47, 58, 60

58. Schöner aus Nordhausen

59. Schöner aus Pontoise

60. Weißer Klarapfel, teils selbstfruchtbar 2, 4. 42

61. Weißer Wintercalvill 27

62. Zuccalmaglios Renette, teils selbstfruchtbar 3, 4, 27, 42

Alphabetische Uebersicht und kurze Beschreibung der Sorten. Zeichenerklärung: Dieselben geben an, ob die betr. Sorte Tafel- oder Wirtschaftsfrüchte bringt und in welchen Baumformen sie vorrätig ist.

> (a) = Feine Tafelfrucht Arr = Pyramide= Wirtschaftsfrucht $\Psi = Spalier (Palmette)$ 9 = Hochstamm = Waagerechter Kordon = Senkrechter Kordon Q = Halbhochstamm Y = U-Form = Busch f = frühblühend sp = spätblühend mf = mittelfrühblühend gP = gute Polle schP = schlechte Polle

Die angegebenen Monate bedeuten die ungefähre Angabe der Genußreife und Haltbarkeit. Die fettgedruckten Sorten sind allgemein besonders empfehlenswert.

Adersleber Calvill. November—März. ② 플 우 오수스 빗그 모 mf, gP Eine in Farbe und Geschmack dem weißen Wintercalvill ähnelnde Sorte. Der Baum ist unempfindlich, anspruchslos, wächst kräftig und trägt sehr reich. Allington Pepping. November—Februar. Oal mf, gP
Tragbarkeit gut und regelmäßig. Baum kräftig wachsend, gesund, Früchte

ähnlich der der Cox' Orangen-Renette.

Der Baum wächst kräftig, aber gedrungen und ist widerstandsfähig. Er liebt einen mäßig feuchten und warmen Standort und trägt am richtigen Platz gepflanzt sehr reich. Die Frucht ist nur mittelgroß, aber von sehr gutem eigenartigem Geschmack.



1 jährige Veredlungen, Aepfel für Busch und senkrechten Kordon

Soweit man nicht selbst Sortenkenntnisse hat, lasse man sich von einem wirklichen Fachmann beraten!

Apfel aus Croncels. September—Oktober. © P? Alf, gP Sorte von großer Starkwüchsigkeit, unempfindlich besonders auch gegen Blutlaus, auch für rauhe Lagen gut geeignet, Fruchtbarkeit verschieden. Früchte groß bis sehr groß mit schöner Farbe und feinem Geschmack.

Baumanns Renette. Dezember—April. The Populary of the Populary

lich rot gefärbt und von vorzüglichem Geschmack. Sie wird mittel bis groß.

Berner Rosenapfel. Dezember—April P? P. A. mf
Baum wächst kräftig u. gesund. Die Früchte, welche er in reichen Mengen trägt, sind mittelgroß und sehr schön rot gefärbt und haben einen feinen Geschmack.



3 jährige senkrechte Schnurbäume aus einem meiner Baumschulquartiere

Biesterfelder Renette. November-Januar. @ 12924 mf, gP Wächst gesund, bildet große breite Kronen. Trägt reich. Früchte gelb sonnenwärts rot gestreift.

Bismarckapfel. Dezember—März. (**) *** 9 \(\) Inf, gP

Ein namentlich in der Jugend kräftig wachsender Baum, welcher sehr früh

und reich trägt. Frucht ist schön gefärbt, Geschmack kann man verschieden

beurteilen. Wird mancherorts im Alter sehr stark von Krankheiten befallen.

Blenheimer Goldrenette. November—Frühjahr. © PAAYIY mf, sch?
Sehr kräftig und gesund wachsender Baum, welcher guten Boden und warme
Loge liebt. In die Tragbarkeit eingetreten, liefert er gute und regelmäßige
Ernten, muß jedoch möglichst gegen Wind geschützt stehen. Früchte groß
und gleichmäßig, von feinem Aroma.

Bohnapfel (Großer rhein. Bohnapfel). Dez.—Sommer. To pmf, schP (Reich s sorte). Kräftig wachsender Baum für alle Lagen und von großer Fruchtba r keit. Frucht eignet sich namentlich zu Konservenzwecken und ist unempfindlic h



Quartier: Aepfel, Büsche



Quartier: Ca. 15000 senkrechte Schnurbäume, Aepfel

Man kaufe nur aus einer guten Baumschule vom wirklichen Fachmann

Boikenapfel. Januar—April. The PSA I sp. gP
Der starkwüchsige Baum ist sehr hart und infolge seiner späten Blüte auch für rauhe Lagen gut geeignet, während er warme Tallagen nicht so liebt. Die gutschmeckenden, weinsäuerlichen und herrlich gefärbten Früchte trägt

er in großer Menge.

Canada-Renette (Pariser Rambour-Ren.). Dez.—Mai. ©?? 2 \(\triangle \) 1 mf, schP

Gesund und kräftig, aber etwas sperrig wachsender Baum, für kräftigen, guten,

aber nicht zu trockenen Boden und nicht zu rauhe Lage. Baum trägt hier besonders gut und sehr wohlschmeckende Früchte.



Vordergrund: Aepfel- und Birnen-Spaliere. Hintergrund: Aepfel- und Birnen-Halbstämme

Cellini. Ende September—Februar. © TPAAY I mf, gP
Für unsere Gegend und ähnliche Lagen einer der reichtragendsten, dabei
kräftig wachsenden und gesunden Bäume. Frucht groß bis sehr groß, in
Farbe und Geschmack verschieden, hier im allgemeinen gut bis sehr gut.
Sehr frühtragend! Fault, zumal in nassen Lagen, etwas auf dem Baum.

Champagner-Renette. November — April. © ? 9 sp. gP
Baum wächst kräftig und gedeiht auch noch in weniger gutem und nassem
Boden und rauhen Lagen. Frucht mittelgroß, gelb mit roten Backen.

Charlamowsky. August—September. © \$\frac{1}{2} \oint 2 \oint 1 \oint 1 \oint gP\$
Gesunder und kräftig wachsender, dabei widerstandsfähiger Baum, welcher früh, reich und regelmäßig trägt und sich für alle Lagen eignet. Die Früchte sind sehr schön gefärbt und von säuerlichem Geschmack. Einer unserer besten Sommeräpfel. Wird in manchen Lagen vom Schorfpilz befallen. Cholokewka. August—September

Gut wachsend, reiche Tragbarkeit. Früchte leuchtend rot. Geschmack fein

weinsäuerlich.

Cox' Orangen-Renette. Oktober—März, @990441-Y mf. gP Baum gesund und kräftig wachsend. Liebt warmen, feuchten und guten Boden, in welchem er auch sehr reich und regelmäßig trägt. Die Frucht wird bis groß und hat einen ganz hervorragend feinen süßweinigen Geschmack und feines Fleisch. Wer sie gegessen, will sie wieder!

von gutem Geschmack.

Danziger Kantapfel. Oktober—Januar. ◎™?♀∫mf,gP In Wachstum und Tragbarkeit gleich der vorigen Sorte. Frucht schön rot

gefärbt und gut schmeckend.

Dülmener Herbstrosenapfel. November-Januar, @ 9 9 1 mf Eine guttragende Sorte. Früchte gelb mit leicht roten Backen und sehr wohlschmeckend. Baum wächst gesund und ist im Alter reichtragend.

Ernst Bosch. November—Februar. 🗇 🚟 🚓 📗 mf, gP Sehr gedrungen, aber gut wachsender Baum. Im allgemeinen unempfindlich und sehr reichtragend. Frucht mittelgroß und wohlschmeckend.

Feys Record. September—Dezember. @ mf., gP

Baum wächst gesund und kräftig, trägt regelmäßig und reich, Früchte groß, hoch gebaut und von leuchtend roter Farbe. Von feinem, würzigem Geschmack.

Fiessers Erstling. November—Februar. 🔘 🗯 🙎 🗘 🖺 mf, gP Stark wachsend und von sehr großer Tragbarkeit. Die Früchte werden bis sehr groß und sind schön gefärbt.

Freiherr v. Berlepsch. Dezember-April Pact sp. gP

Baum wächst nicht so stark wie der vorige, trägt aber reich und regelmäßig seine wohlschmeckenden, mittelgroßen Früchte.

Gascoynes Scharlachsämling. November-Januar. @ P94aY1Y -mf Eine Sorte von reicher Tragbarkeit. Früchte sind herrlich rot gefärbt und von gutem Geschmack. Geflammter Kardinal. November—Januar. © # 99 mf

Baum von gesundem und kräftigem, aber etwas sperrigem Wuchs. Von guter Tragbarkeit. Frucht wird bis sehr groß und hat eine schöne Färbung.

Geheimrat Oldenburg. Oktober—Februar. ② ゅうりゅう f, gP Baum von gesundem Wuchs, welcher reich trägt und widerstandsfähig ist. Liebt windgeschützte Lage. Frucht mittelgroß bis groß, gelb mit rot gestreift.

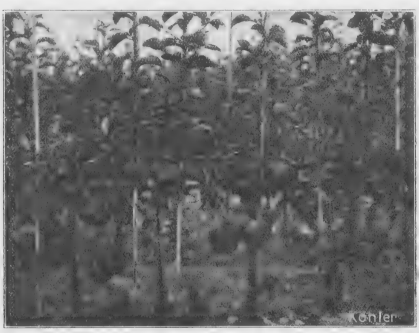
Gelber Bellefleur. November—März, ©99914 mf, gP Der Wuchs dieser Sorte ist kräftig und gesund, dabei etwas hängend. Sie liebt einen warmen und nicht zu trockenen Standort und trägt gut. Die Frucht hat eine schöne wachsgelbe Farbe und einen sehr guten calvillähnlichen Geschmack.

Gelber Edelapfel. November—Dezember. 🔘 🖷 🖁 🤉 🗘 sp, gP Eine Sorte von kräftigem und starkem Wuchs, welche jedoch erst in späteren Jahren eine reiche und regelmäßige Ernte liefert. Sie gedeiht in allen Lagen, zieht jedoch feuchten Boden vor. Frucht bis sehr groß, von gutem Geschmack und schöner gelber Färbung.

Gelber Richard. November—Dezember. ©91 mf
Liebt guten Boden und gedeiht auch in nördlichen Lagen noch sehr gut.

Reichtragend und von gutem Geschmack. Fällt leicht!

Goldparmäne. Oktober—Februar. © 2941mf, sehr gP
Der Wuchs dieses Baumes ist kräftig und aufwärts. Es ist wohl diejenige Sorte, welche am meisten unter dem Blutlausbefall zu leiden hat, und darum sollte man sie, von Ausnahmefällen abgesehen, auch nicht mehr als Hochund Halbstamm anpflanzen, da an diesen großen Formen die Bekämpfung der Laus zu schwer ist. Die Sorte verlangt einen guten kräftigen Boden, wo sie auch sehr gute Ernten herrlicher wohlschmeckender Früchte liefert. Graue französische Renette. Dezember—Sommer. ©99 mf, schP Von mittelstarkem Wuchs, gut tragend und warmen Boden liebend, habe ich dieselbe jedoch auch noch im oberen Erzgebirge reiche Ernte bringend gesehen. Frucht wird im Frühjahr etwas schrumpflich, schmeckt jedoch sehr gut.



3 jährige U-Bäume aus einem meiner Baumschulquartiere

Große Kasseler Renette. Januar—Februar. 🔘 🚟

Von mittelstarkem, gesundem Wuchs. Wenig anspruchsvoll an die Lage und in ihr zusagendem Boden sehr reich und regelmäßig, jedoch erst später tragend. Frucht groß, von sehr gutem Geschmack.

Großherzog Friedrich. Oktober—Januar. Tragbarkeit. Früchte werden bis sehr groß u. haben eine schöne Farbe. Fleisch ist locker. Herrl. Schaufrucht!

Hagedorn (Hawthornden). Oktober—November. © #1 mf, gP Von mittelstark. sperrig. Wuchs u. groß. Tragbarkeit. Frucht groß mit schöner Färb.

Harberts Renette. Dezember—März. Trögt namentlich in Hochstämmen etwas später. Frucht groß und sehr gut im Geschmack.

Jacob Lebel. Oktober—Dezember. © ? ? ? . [Reichssorte] mf, gP Eine Sorte von großer Wüchsigkeit, welche sehr reich und regelmäßig und dabei bereits früh trägt. Baum geht in die Breite. Frucht groß und für alle

Zwecke verwendbar. Baum für alle Lagen.

James Grieve. September—Oktober @ # 99 al-Y mf, gP Baum wächst gesund. Frucht ist mittelgroß und von feinem Geschmack. Jonathan. 🔘 🛆

Ein guter, später Apfel, der sehr reich trägt, muß jedoch erst ausprobiert werden.

Kaiser Wilhelm. November—April. @ ? 2 4 mf, schP Gesunder Wuchs und gute Tragbarkeit sind dem Baum eigen. Die Früchte

sind schön rot gefärbt und schmackhaft.

Klarapfel (Weißer Klar-). Ende Juli—August. ② # 연호수 보고 I mf, gP Baum wächst in jungen Jahren stark, läßt dann aber nach. Er trägt reich und regelmäßig bei ziemlicher Anspruchslosigkeit. Frucht bis groß und erfrischend. Mit die beste Frühsorte.

Königin-Apfel [The Queen]. Okt.—Febr. @ 4 4

Baum wächst gesund und kräftig und ist früh- und reichtragend. Frucht ist schön gefärbt und gutschmeckend.

Königlicher Kurzstiel. Winter. @ 🛗 🔼

Baum wächst gedrungen und blüht spät. Für jeden Boden geeignet. Die Fruchtbarkeit ist gut. Die Früchte sind wohlschmeckend u. halten sich sehr lange.

Landsberger Renette. November—Februar. © ? 2 4 Y - Ymf,gP Einer unserer bekanntesten Aepfel, von starkem Wuchs und großer Frucht-barkeit. Befällt stellenweise mit Meltau. Für fast alle Böden und Lagen. Frucht groß bis sehr groß, schön gefärbt und gut schmeckend.

Lanes Prinz Albert. November—März. 🗇 👚 9 2 1 mf, gP

Mittelmäßig und sperrig wächst der Baum, doch ist er sehr fruchtbar. Frucht

bis groß werdend, stellenweise etwas herb.

Laxtons Superb. Dezember—März. @ mf, gP
Kräftig wachsend, von guter Tragbarkeit. In Fruchtform und Geschmack ähnlich Cox' Orangen-Renette, jedoch größer und von lebhaft roter Färbung.

Lord Grosvenor. September—November. ## of mf, gP
Stark wachsender und gesunder Baum, welcher außerordentlich reich und

regelmäßig trägt. Früchte bis sehr groß und vorwiegend für Wirtschaft. Lord Suffield. September—Oktober. # 4019

Aehnelt in ihren Eigenschaften der vorhergehenden Sorte.

Manks Codlin (Eve-Apfel). September—November.

Baum wächst spars. u. gedrungen u. trägt außerordentl. reich u. regelmäßig. Er wird zuweilen vom Meltau befallen. Frucht wird bis groß u. ist schön gefärbt.

Minister von Hammerstein. Dez.—April. ② 響?? 仝△YYL—mf,gP Eine Sorte von stark, Wuchs u. sehr guter Tragbarkeit, dabei gesund u. widerstandsfähig. Früchte bis groß, von gut. weinartig. Geschmack u. schön gefärbt.

ordentlich empfohlen wird. Man rühmt ihr alle guten Eigenschaften nach. Peasgoods Goldrenette. November-Januar. P291-Y7mf, gP

Diese Sorte wächst sehr stark u. ist gesund. Die Tragbarkeit ist verschieden. Die Früchte werden bis ein Pfund schwer, haben schöne Farbe u. sehr gut. Geschmack.

Peter Broich. Dezember-April. mf, schP

Empfehlenswerte Sorte, Baum kräftig und gesund wachsend, Fruchtbarkeit gut,

Frucht mittelgroß bis groß, goldgelb mit lebhaft roten Backen.

Pfirsichroter Sommerapfel. August—Anf. September. The solution of the solution

Potts Seedling. September—November. @ mf Ein gedrungener, aber sonst kräftig wachsender Baum von großer Tragbar-

keit. Die Früchte sind sehr saftig und haben eine grünlichgelbe Schale. Prinz Albrecht von Preußen. November-Februar. 🔘 🖷

Baum kräftig aufrecht wachsend, reichtragend. Frucht groß, hellgelb mit roten Backen. Geschmack gut.

Prinzenapfel. September—Februar. © ? 9

Der Wuchs dieses Baumes ist mittelstark und aufrecht. Die Fruchtbarkeit verschieden, liebt nicht zu trockenen Boden. Die Frucht ist groß, walzenförmig und von gutem Geschmack.

Ribston Pepping. November—März. ©9991 Baum wächst gut und bildet eine breite Krone. Er liebt einen feuchten Standort, da er auf trockenem Boden wohl sehr reich blüht, aber im allgemeinen wenig trägt. Die Frucht schmeckt sehr gut.

Roter Eiserapfel (Mohrenstettiner). Winter—Sommer. Posp, schP Der Wuchs dieses Baumes ist kräftig und aufrecht, der Baum gesund. Trägt ein Jahr ums andere sehr reich. Früchte bis mittelgr., vor allem für die Wirtschaft.

Roter Hauptmannsapfel. November—Februar. Om al mf

Eine reichtragende und wohlschmeckende Sorte.

Kräftig wachsend und widerstandsfähig. Frucht mittelgroß, rot, weiß punktiert. Signe Tillisch. November—Februar. ⑤ タタュリーナッ mf, gP Von kräftigem und gesundem Wuchs, auch für kalte Lagen. Die Fruchtbarkeit ist gut. Die Früchte sind groß u. ersetzen in kalten Lagen den weißen Wintercalvill.

Schöner aus Boskoop. November—April. © 994 4 YI-Y f, schP Eine kräftig und gesund wachsende Sorte, welche jedoch namentlich an Hoch- und Halbstämmen erst später trägt, dann aber im allgemeinen reich. Der Baum liebt feuchten Standort, wo ich ihn reich und regelmäßig tragen sah. Die gute Tafelfrucht wird bis sehr groß.

Schöner aus Nordhausen. November—April 💬 🖷 🕆 Palay mf, gP Der kräftig wachsende Baum ist ein guter Träger. Die Früchte werden groß

und schmecken gut.

Weißer Winter-Calvill. Dezember—April. Obaly-y mf, gP
Diese Sorte gilt als die feinste unter den Aepfeln. Sie wächst stark und trägt gut und regelmäßig, verlangt aber einen warmen geschützten Standort

und wird leicht von Pilzkrankheiten befallen. Verlangt daher gute Pflege.

Zuccalmaglios Renette. Dezember—März. P? P? P.YI-Y mf, gP
Dieser Baum wächst kräftig, doch ist seine Form gedrungen. In hiesiger
Gegend trägt er sehr reich und regelmäßig. Die Früchte werden bis groß und haben ein feines Aroma.

Birnen

Im allgemeinen verlangt der Birnbaum einen günstigeren Standort als der Apfelbaum. Den meisten Sorten von ihnen sagt ein tiefgründiger, wärmerer Lehmboden besonders zu, während sie sich in nassen, kalten Böden nicht gut entwickeln und der Geschmack der Früchte zu wünschen übrig läßt. Die Birne wird im allgemeinen nicht so stark vom Ungeziefer heimgesucht wie der Apfel, doch hat sie diesem gegenüber den Nachteil, daß sie sich, in das Stadium der Genußreife eingetreten, nicht so lange hält als dieser, sondern bald gegessen werden muß.

In der Befruchtung verhalten sich die Birnen wie die Äpfel, d. h. sie sind fast alle auf Fremdbestäubung angewiesen. Nähere Ausführung hierüber siehe

unter Aepfel Seite 10.

Nachstehend numeriert und alphabetisch geordnet die Birnensorten. Dahinter stehend die Nummern der für sie in Frage kommenden Befruchtungssorten, soweit solche bisher festgestellt werden konnten.

1. Alexander Lucas, 7, 10, 48

- 2. Amanlis Butterbirne, selbstbefruchtend
- 3. Andenken an den Kongreß
- 4. Bachalis Butterbirne 5. Birne aus Tongre
- 6. Blumenbachs Butterbirne
- 7. Boscs Flaschenbirne, teils selbstbefruchtend und 10, 17, 26, 35, 48
- 8. Bunte Julibirne
- 9. Clairgeaus Butterbirne

- 10. Clapps Liebling, 7, 16, 19, 26, 35,48
- 11. Colomas Butterbirne
- 12. Diels Butterbirne, 7, 10, 16, 35
- 13. Dr. Jules Guyot, selbstbefruchtend
- 14. Esperens Bergamotte
- 15. Frühe aus Trévoux 7, 26, 48
- Gellerts Butterbirne, selbstbefruchtend und 10. 19, 26, 48
- 17. Gräfin von Paris 7, 10, 16, 35
- 18. Gute Graue. selbstbefruchtend und 14, 19

19. Gute Luise

20. Hardenponts Butterbirne 21. Herzogin von Angoulême

22. Herzogin Elsa

23. Holzfarbige Butterbirne

24. leanne d'Arc

25. Josephine aus Mecheln

26. Köstliche aus Charney, selbstbefruchtend 16, 35, 48

27. Leipziger Rettichbirne

28. Le Lectier 29. Lorenzbirne

30. Madame Verté

31. Marguerite Marillat

32. Muskateller. selbstbefruchtend und 26. 48

33. Notar Lepping

34. National-Bergamotte

35. Neue Poiteau. 7, 10, 16, 28, 48

36. Nordhäuser Winterforelle 37. Napoleons Butterbirne

38. Olivier de Serres

39. Pastorenbirne 16, 26, 48

40. Pitmaston

41. Präsident Drouard

42. Präsident Roosevelt

43. Röthaer Rettichbirne

44. Solaner

45. Triumph aus Jodoigne

46. Triumph de Vienne

47. Vereins-Dechantsbirne 10, 16, 48

48. Williams-Christbirne 7, 10, 8, 16, 21, 26

49. Zéphirine Gregoire

Alphabetische Übersicht und kurze Beschreibung der Sorten Zeichenerklärung siehe Aepfel

Alexander Lucas. Okt.-Dez. OPP 912 4-YY schP

Eine feine Tafelfrucht, die eine Verbesserung unserer bekannten Diels Butter-

birne ist. Baum wächst etwas sperrig, Fruchtbarkeit ist sehr gut.

Amanlis Butterbirne. September. © 994 schP
Kräftig, jedoch etwas schlenkrig wachsender Baum, welcher, in die Tragbarkeit eingetreten, sehr reich trägt. Anspruchslos an die Lage. Frucht bis sehr groß und sehr saftig, jedoch nicht haltbar.

Andenken an den Kongreß. September. ©999al schP Baum wächst im allgemeinen kräftig und liebt warme Lage, ist sonst aber nicht anspruchsvoll. Frucht groß und wohlschmeckend, von herrlicher Farbe. Bachalis Butterbirne. November—Dezember. © 📇 🛧 🗘

Eine reichtragende Sorte, deren Früchte sehr wohlschmeckend sind. Im allgemeinen gesund und kräftig wachsend.

Birne aus Tongre. September—Oktober. © 294441- gP Eine Sorte von kräftigem Wuchs für fast alle Lagen und Böden. Sie trägt früh und sehr reich. Die Früchte sind sehr saftig und süß.

Blumenbachs Butterbirne. Oktober—November. © \$\dagger all gP Eine sehr feine Birne für guten warmen Boden und fast alle Lagen.

Boscs Flaschenbirne. Okt.—Novemb. ۞ # 우우스] gP (Reichssorte) Eine im allgemeinen kräftig wachsende Sorte, welche ziemlich anspruchslos an den Standort ist. Sehr früh- und reichtragend. Frucht von vorzüglichem Geschmack.

Bunte Julibirne. Juli-August. 🗇 🗯 🖁 🤉 gP Baum wächst mittelstark, ist anspruchslos an die Lage und trägt außerordentlich reich und regelmäßig. Frucht von herrlicher Farbe. Die beste Frühbirne. Darf nicht bis zur vollen Genußreife hängen bleiben.

Clairgeaus Butterbirne. Oktober—November. ②9921 gP
Diese Sorte wächst kräftig und ganz schmal pyramidal in die Höhe. Sie eignet sich für alle Lagen, jedoch wird bei warmer Lage das Fleisch feiner. In gutem feuchtem Boden sehr reich tragend. Fällt leicht. Frucht groß.

Clapps Liebling. August—September. © 994 \YIII gP Sehr kräftig wachsender Baum für guten tiefgründigen Boden, in welchem er sehr reich seine prächtig gefärbten und wohlschmeckenden großen Früchte trägt.

Diels Butterbirne. November—Dezember. ② 플 우오니 모 그 모 schP Ein stark wachsender Baum, für gegen Wind geschützte Lagen und guten feuchten Boden. Trägt regelmäßig und gut. Frucht stellenweise um das Kernhaus etwas steinig, sonst aber saftig und von vorzüglichem Geschmack.

- Dr. Jules Guyot. August—September. ©⊅♀△↓У♀ gP. Baum gut wachsend. Trägt hier sehr reich. Früchte bis sehr groß und saftig.
- Esperens Bergamotte. Januar—Mai. © P2\1\2 Mittelstark wachsende Sorte, welche feuchten und kräftigen Boden liebt. Der Baum ist sehr reichtragend und die Frucht wohlschmeckend.
- Frühe aus Trévoux. August. ©994A1 gP Hier mäßig wachsender Baum, welcher sehr reich trägt.
- Gellerts Butterbirne. September—Oktober. 🗇 🚟 ? 오 수 🗋 gP Sehr stark wachsender gesunder Baum von aufrechtem Wuchs. Liebt tiefgründigen guten Boden, doch ist er nicht anspruchsvoll. Trägt etwas später, dann aber reich und regelmäßig. Frucht bis sehr groß, saftig und von sehr gutem Geschmack.
- Gräfin von Paris. Dezember—März. ⓒ 우 수 소 포니그 gP Ein mittelstark wachsender Baum für gute Lagen. Früh- und reichtragend. Die ziemlich großen Früchte sind sehr saftig und wohlschmeckend.
- Gute Graue. September. ©PP schP
 Ein an Lage und Boden anspruchsloser und kräftig wachsender Baum,
 welcher recht fruchtbar ist. Frucht mittelgroß, von feinem Geschmack.
- Gute Luise. September—Oktober. ☼ ♀♀♠♀↓♀♀ gP

 Eine unsrer bekanntesten Sorten. Baum wächst auf Wildling veredelt kräftig
 und ist außerordentlich tragbar, zumal in gutem, kräftigem Boden. Frucht
 bis sehr groß, schmelzend, von pikantem Geschmack.
- Herzogin von Angoulême. Oktober Dezember. Dezember. Dezember. Baum wächst stark und etwas schlenkrig, er liebt guten feuchten Boden und windstille Lage, wo er dann auch reich trägt. Früchte hier unregelmäßig bis sehr groß, von feinem Geschmack.
- Herzogin Elsa. Oktober—November. © P?? YI-Y gP
 Ein ziemlich anspruchsloser, dabei kräftig wachsender Baum, welcher sehr
 reich trägt. Frucht groß und schmelzend.
- Jeanne d'Arc. Januar—März. ◎↑△↓+ΥΨ gP Gut tragende, feine Tafelbirne für warme Lagen.
- Josephine aus Mecheln. Januar—März. ② 플 우스 1수 gP
 Ein mittelstark wachsender unempfindlicher Baum, welcher mäßig feuchten
 Standort liebt. Frucht wird mittelgroß und hat feinen Geschmack.
- Leipziger Rettichbirne. August—September, 🗇 🗯 P o gP Baum wächst sehr stark, eignet sich auch für rauhe Lagen und trägt sehr reich und regelmäßig. Frucht klein und wohlschmeckend.
- Le Lectier. Dezember—Januar. © 994AYIIY gP Starkwachs. Sorte, welche guten Boden u. warme, geschützte, feuchte Lage liebt. Fruchtbarkeit regel-, aber nicht übermäßig. Frucht groß u. sehr gut schmeckend.
- Lorenzbirne (Petersbirne). August. 🗇 🕮 P p gP
 Dieser Baum wächst nicht so stark, wird aber auch sehr alt und trägt reich
 und regelmäßig. Frucht klein und wohlschmeckend.
- Madame Verté. Dezember—Januar. ② 管 9 수 1 gP Baum wächst mittelstark und stellt nicht so große Ansprüche an den Boden, bei reicher Tragbarkeit. Frucht kleiner, aber mit herrlichem Aroma.

- Marguerite Marillat. August—September. ©9212-44 schP Liebt guten Boden und warme Lage, wo sie kräftig wächst und sehr gut trägt. Frucht bis sehr groß und dabei schmelzend.
- Napoleons Butterbirne. Oktober—November. 🗇 📇 ¥ Eine feine Tafelfrucht. Der Baum wächst gesund, trägt bald und sehr reich. Wird leider leicht von der Schwarzfleckenkrankheit befallen.
- National-Bergamotte. Oktober—November. ◎ ※ 우오수』 gP Starkwachsender Baum, welcher bald und regelmäßig trägt. Frucht bis sehr . groß und süß.
- Neue Poiteau. Oktober—November. © \$\frac{1}{2} \text{P} \text{ A | gP} \text{ Stark und gesund wachsender Baum, welcher etwas feuchten Boden liebt und außerordentlich reich und regelmäßig trägt. Frucht bis sehr groß und saftig, in der Farbe aber unansehnlich.
- Nordhäuser Winterforelle. Januar—März. © タタム1サイエタ
 Baum von gesundem Wuchs, reichtragend. Frucht mittelgroß von würzigem,
 angenehmem Geschmack.
- Notaire Leppin. Februar—Mai 🏐 🚍 🛧 📗 . Erüchte von grüngelber Farbe und gutem Geschmack.
- Olivier de Serres. Januar—März: (호텔 수도) 및 schP Liebt warme Lage und guten Boden, unter welchen Verhältnissen der Baum sehr reich trägt. Frucht bis groß, von sehr feinem Aroma.
- Pastorenbirne. November—Januar. া 우수소 보니고 schP Anspruchslose, feuchten Boden liebende Sorte. Trägt sehr reich. Früchte groß und weich.
- Pitmaston. Okt.—Nov. ⑤ 4 schP
 Baum liebt geschützten, warmen Standort, wo er reich trägt, Frucht saftig, weinsäuerlich.
- Präsident Drouard. Dezember—Februar. © ??al?Y-Y
 Eine in gutem Boden sehr reichtragende, bekannte Sorte von kräftigem Wuchs.
 Frucht groß und sehr fein im Geschmack.
- Präsident Roosevelt. September—Oktober. © #_1\frac{1}{2} Kräftig wachsender Baum, welcher hier an einigen geschützten Stellen steht, wo er sehr große, schöngefärbte und auch gutschmeckende Früchte trägt.
- Röthaer Rettichbirne. September. © #99 Die Frucht soll größer als die der vorigen Sorte sein, wächst fast noch kräftiger.
- Solaner. August—September. © ? 2 Baum wächst kräftig und trägt reich. Frucht ist mittelgroß und hat saftiges, würziges Flei sch.
- Triumph de Vienne. September. September. Triumph de Vienne. September. Triumph de Vienne. September. September.
- Vereins-Dechantsbirne. Oktober—November. ⓒ 우오수 1 보고 gP Gutwachsender, nahrhaften Boden und warme Lage liebender Baum. Fruchtbarkeit verschieden. Frucht groß und fein im Geschmack.
- Williams-Christbirne. September. PPAl gP (Reichssorte.)

 Wohl eine unserer bekanntesten und geschätztesten Birnen! Der Baum ist anspruchslos an den Boden, nur darf er dem Wind nicht so ausgesetzt sein, da dann die Früchte leicht fallen. Wächst kräftig und trägt sehr reich und regelmäßig. Prächtige Tafel- und Wirtschaftsfrucht! Darf nicht bis zur vollen Reife am Baum hängen.
- Zéphirin Gregoire. November. ◎♀△↓ Éine reichtragende Sorte. Früchte mittelgroß, schmelzend und sehr saftig.

STEINOBST

Kirschen / Süßkirschen

Im allgemeinen ist der Kirschbaum anspruchslos an Boden und Klima, ausschlaggebend ist indes die Bodenbeschaffenheit, sagt ihm diese nicht zu, gedeiht auch der gesündeste Baum nicht. Nassen, undurchlässigen sowie kiesigen



Quartier: Hochstämme, Süßkirschen

Boden will der Kirschbaum nicht, hier verharzt er im allgemeinen sehr bald. Bei zusagendem Boden aber bringt er selbst in rauhen Lagen noch regelmäßige und gute Erträge. Nicht unerwähnt darf bleiben, daß die Kirsche noch mehr wie alles andere Steinobst einen kalkreichen Boden liebt. Wo dieser nicht vorhanden ist, helfe man also durch entsprechende Düngung nach. Bei ungeeignetem Boden aber unterlasse man die Pflanzung. Die Befruchtungsver-

hältnisse betreffend ist festgestellt, daß die Kirschen selbstunfruchtbar sind. Es darf daher niemals in einer Pflanzung eine Sorte verwendet werden, sondern es ist vielmehr darauf Obacht zu geben, daß soweit geschlossene Pflanzungen mit nur einer oder nur wenigen Sorten in Frage kommen, diese dann ihrer Größe entsprechend genügend mit solchen Sorten durchpflanzt werden, die für die Befruchtung in Frage kommen.

Soweit bisher festzustellen war, gibt nachstehende Tabelle mit ihren hinter den Sorten stehenden Zahlen einen Überblick über die jeweiligen befruchtenden Sorten.

- 1. Frühe Französische 4 und Früheste der Mark
- 2. Koburger Maiherzkirsche
- 3. Kassins Frühe 5, 6, 7, 8, 9, 15, 17, 18, 19, 20, 22
- Werdersche Frühe 1 und Früheste der Mark
- 5. Braunauer 3, 6, 7, 8, 9, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22
- 6. Kunzekirsche 3, 5, 8, 9, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 22
- 7. Maibigarreau 3, 5, 8, 9, 15, 16, 18, 19, 22
- 8. Winklers weiße Herzkirsche 3, 5, 6, 7, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 22
- 9. Fromms schwarze Herzkirsche 3, 5, 6, 7, 8, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22
- 10. Große schwarze Herzkirsche
- 11. Ochsenherzkirsche
- 12. Doktorkirsche
- 13. Große Germersdorfer
- 14. Große Prinzessinkirsche 3, 6, 7, 8, 9, 15, 16, 17, 22

- 15. Hedelfinger Riesen 3, 5, 6, 7, 8, 9, 14, 16, 17, 18, 19, 22
- 16. Weiße Spanische 5, 6, 7, 8, 9, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 22
- 17. Ampfurter schwarze Knorpelkirsche 3, 5, 8, 9, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 22
- 18. Badeborner dunkelbraune Knorpelkirsche 3, 5, 6, 7, 8, 9, 15, 16, 17, 22
- 19. Büttners späte rote Knorpelkirsche 3, 5, 6, 7, 8, 9, 15, 16, 17, 22
- 20. Große schwarze Knorpelkirsche 3, 5, 6, 7, 8, 9, 15, 16, 17, 22
- 21. Königskirsche
- 22. Schneiders große späte Knorpelkirsche 3, 5, 6, 7, 8, 9, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 26
- 23. Königin Hortense 24 u. Dönissens Gelbe
- 24. Königliche Amarelle 22, 25, 26
- 25. Ostheimer Weichsel 22, 26
- 26. Schattenmorelle, selbstfruchtend und 3, 6, 7, 16, 22

I. Woche.

Frühe Französische.

Große schwarze Herzkirsche von bestem Geschmack. Nicht für Lagen mit Spätfrösten.

Koburger Maiherzkirsche. 99

Schwarzbraune glänzende Kirsche für Tafel und Markt.

Kassins Frühe. 99

Die beste der frühen schwarzen Herzkirschen. Reichtragend.

II. Woche.

Braunauer. 99

Große schwarzbraune Herzkirsche. Gesund, stark und pyramidal wachsend.

Kunzekirsche. 99

Große rote, vorzügliche Versand- und Marktfrucht, von feinem Geschmack.

Maibigarreau. 90

Reichtragende Sorte von gutem Geschmack und bunter Farbe.

Winklers weiße Herzkirsche.

Baum trägt sehr reich. Frucht mittelgroß.

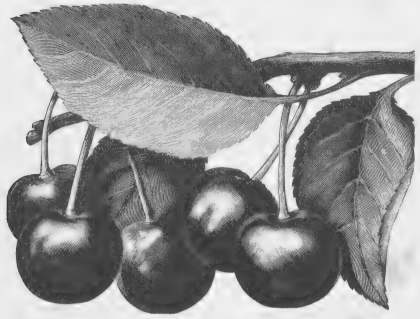
III. Woche.

Fromms schwarze Herzkirsche. 90

Reichtragende beliebte Sorte.

Große schwarze Herzkirsche. 99

Eine unserer bekanntesten Herzkirschen. Reichtragend und wohlschmeckend.



Schattenmorelle (Große lange Lotkirsche)

IV. Woche

Doktorkirsche. 99

Große bunte Knorpelkirsche, die hier gerne gekauft wird.

Große Germersdorfer. 99

Schwarzbraune Knorpelkirsche. Große Prinzessinkirsche. 99

Bunte große Knorpelkirsche von feinem Geschmack. Baum aufrecht und kräftig wachsend.

Hedelfinger Riesen.

Sehr große, schwarzrote Knorpelkirsche. Wertvoll für Tafel und Markt.

Weiße Spanische. 99

Gelbe Knorpelkirsche von starkem Wuchs und guter Tragbarkeit.

V. Woche

Ampfurter schwarze Knorpelkirsche. 99

Bildet eine schmale, aufrecht wachsende Krone. Trägt gut. Frucht groß, tiefschwarz.

Badeborner dunkelbraune Knorpelkirsche. 99 Bildet hochgewölbte Krone. Frucht schwarzbraun. Tragbarkeit gut.

Büttners späte rote Knorpelkirsche. 99 Sehr groß und reichtragend. Wertvoll für Tafel und Markt.

Große schwarze Knorpelkirsche. 90

Große rote Knorpelkirsche. Baum starkwüchsig und sehr fruchtbar.

Schneiders gr. späte Knorpelkirsche. 💡 🤉 Sehr reichtragende, wertvolle Sorte.

Halbsaure Kirschen

Königin Hortense. 990 Eine große bunte, ausgezeichnete Kirsche von köstlichem Geschmack. Ueber die Tragbarkeit wird vielfach geklagt.

Sauerkirschen

Königliche Amorelle. 990

Rote, mittelgroße Frucht von gutem Geschmack.

Minister von Podbielski.

Gut tragende, feinschmeckende Frucht.

Ostheimer Weichsel. 990

Die Frucht ist mittelgroß und dunkelrot. Sie reift etwa 14 Tage vor der Schattenmorelle, die sie in Größe und Tragbarkeit aber nicht erreicht.

Schattenmorelle (Große lange Lotkirsche). 990 Y Unsere bekannteste und bestzuempfehlendste Sauerkirsche, welche zufolge ihrer großen Anspruchslosigkeit und vielfachen Verwendbarkeit in keinem Garten fehlen darf. Fruchtbarkeit ist enorm, daher auch sehr rentabel! Selbst an schattigen Plätzen noch gut verwendbar. Pflanzzeit im Herbst, nicht vor Mitte Oktober.

Pflaumen und Zwetschen

Der Pflaumenbaum stellt im allgemeinen an Boden und Klima wenig Ansprüche. Selbst in rauher Lage und nicht so tiefgründigem Boden bringt er noch gute Erträge, er liebt jedoch kalkhaltigen und feuchten Boden.

Pflaumenbäume werden in Hoch- und Halbstamm-, sowie in Buschform gezogen, die sich jedoch in der Kronenausbreitung, abgesehen von den Sorten-

eigenarten, nichts nehmen.

Die meisten Sorten von Pflaumen sind selbstfruchtbar. Es gibt jedoch auch solche, die wenig und auch solche die selbstunfruchtbar sind. Eine extra Aufstellung der Sorten ist unterlassen. Es ist vielmehr hinter jeder einzelnen Sorte, soweit deren Befruchtungsverhältnisse bekannt sind, diese dahinter gedruckt. Vorteilhaft ist indessen, daß auch in größeren Pflanzungen diese ihrer Größe entsprechend mit anderen Sorten durchpflanzt werden, um dadurch größte Fruchtbarkeit zu erreichen.

Große blaue Hauspflaume (Bauernpflaume), Zwetsche, Sept.—Okt. 🕈 🤉 🛆 Selbstfruchtbar. Die große herrliche Pflaume, mit ihrer vielfachen Verwendbar-keit darf in keinem Garten fehlen. Sorte zum Massenanbau!

Anna Späth. Ende September-Oktober. 990 Selbstfruchtbar.

Anspruchslos an Boden und Lage. Sehr reichtragend! Frucht rötlich-blau. Bühler Frühzwetsche. Ende August. 99 Selbstfruchtbar,

Frühreifend und reichtragend. Frucht blau.

Emma Leppermann. Mitte August. 990 Bringt große gelbe, sonnenwärts leicht rot überhauchte Früchte, bald und reichtragend.

Fürsts Frühzwetsche. September. 99 Bringt mittelgroße, schwarzblau gefärbte Früchte für Tafel und Wirtschaft.

Großherzog. September. 99 Selbstfruchtbar.
Sehr große dunkelblaue Pflaume, welche gut trägt, sich aber nicht so gut vom Stein löst.

Italienische Zwetsche, Mitte-Ende September. 995 Selbstunfruchtbar. Der Baum wächst kräftig, trägt gut und bringt große, dunkelblaue Früchte. Kirkes Pflaume. Ende August. ??... Selbstunfruchtbar; Befruchter Oullins Reneklode. Sehr groß, von dunkelblauer Farbe.

Königin Viktoria. August. 992 Selbstfruchtbar. Große, sehr gute, rote Tafel- und Marktfrucht. Baum trägt sehr reich und sollte in keinem Garten fehlen.

Lützelsachser Frühzwetsche. Mitte August. 990 Baum starkwüchsig und reichtragend. Frucht mittelgroß, blaugefärbt und von gutem Geschmack. Gute Kuchenpflaume.

Ontario. Mitte bis Ende August. PPA Selbstfruchtbar. Sehr starkwüchsiger und reichtragender Baum. Frucht von gutem Geschmack,

sehr groß und gelblichgrün gefärbt. Ruth Gerstetter. Ende Juli-August. 220

Eine ganz vorzügliche neue Sorte. Baum wächst kräftig und trägt sehr reich. Früchte gehören zu den frühreifendsten, sie sind groß, rund und dunkelblau gefärbt. Fleisch saftreich und gut vom Stein lösend. Schöne aus Löwen. Ende August. 990

Sehr große blaue Pflaume. Baum wächst sehr stark und trägt gut.

The Czar. Anfang bis Mitte August. 990 Selbstfruchtbar. Frucht dunkelblau und saftig. Baum trägt sehr reich und eignet sich die Sorte gut für unsere Lage.

Wangenheims Frühzwetsche. August—September. 222 Selbstfruchtbar. Reichtragende Sorte mit mittelgroßen Früchten von schwarzblauer Färbung.

Mirabellen

Metzer Mirabelle. Ende August. 992 Selbstfruchtbar Baum fruchtbar u. nicht sehr stark wachsend. Frucht klein, vorzügl. z. Einmach... Nancy-Mirabelle. Ende August. 995 Selbstfruchtbar. Baum wächst u. trägt gut. Die Frucht ist größer als die vorhergeh. aufgeführte.

Renekloden

Althanns Reneklode. August bis September. 925 Selbstunfruchtbar; Befruchter Königin Viktoria u. Oullins Reneklode. Frucht groß, rundlich, braunroß, süß, feingewürzt. Der Baum ist kräftig wachsend und widerstandsfähig.

Große grüne Reneklode. Anfang September. 99Baum wächst kräftig, doch wird öfters über Faulheit im Tragen geklagt.
Frucht ist groß, gelblichgrün und sehr fein im Geschmack.

Oullins Reneklode. Ende August. 992 Selbstfruchtbar,
Entgegen der vorstehenden Sorte, trägt diese reich und früh und wächst auch diese Sorte kräftig. Frucht ist wohlschmeckend und gelblich.

Pfirsiche

Der Pfirsich liebt geschützte Lage und guten kalkhaltigen feuchten Boden. Die beste Pflanzzeit ist im Frühjahr. Pfirsiche sind selbstfruchtbar bis auf J. H. Hales-

Amsden. Ende Juli—Anfang August.

Eine der frühesten Sorten, welche überall noch gut reift. Reichtragend, Frucht weißfleischig, sonnenwärts mit roten Backen und von gutem Geschmack.

Eiserner Kanzler. Anfang September.

Baum widerstandsfähig und reichtragend. Frucht bis mittelgroß, Fleisch ziemlich gut vom Stein lösend.

Erika Rudolph. Mitte bis Ende August.

Bringt sehr schöne, große, wohlschmeckende Früchte, steinlösend.

Frau Anneliese Rudolph. Ende August. Eine reichtragende Sorte. Bringt große und schöne Früchte, deren Fleisch vom Stein löst.

Frühe Alexander. Gleicht der Amsden.

Frühe Beatrix. Anfang August. Fast steinlösend. Baum dauerhaft und sehr fruchtbar.

Frühe York. Mitte August.

Baum reichtragend. Frucht mittel bis groß, weißfleischig, von gutem Geschmack. J. H. Hales. Ende August. Zur Befruchtung Frühe Alexander. Reichtragend, bringt große gelbe Früchte mit roten Backen. Fleisch gelb, fest und saftig. Gute Marktfrucht, später Blüher.

Königin Karola. Mitte bis Ende September.

Bildet große, reichtragende Büsche, Frucht sehr groß.

Königin der Obstgärten. Mitte-Ende September.

Baum wächst gesund und kräftig und trägt im allgemeinen sehr reich.

Madame Rogniat. Ende August. Feine Tafel- und Konservenfrucht. Groß, karminrot, vom Stein lösend. Mayflower. Mitte Juli. Baum reichtragend, Frucht wohlschmeckend.

Proskauer. August—September. Baum gleich der vorigen, sehr tragbar und widerstandsfähig. Frucht bis groß, purpurrot mit gelb.

Robert Blum. Ende August. Baum gesund, aber schwach wachsend. Von großer Fruchtbarkeit. Frucht groß, herrlich rot gefärbt, steinlösend.

Sieger. Ende Juli. Schöne große saftige Frucht mit weißem Fleisch. Baum wächst sehr stark und trägt gut. Triumph. Mitte August. Die Sorte ist reichtragend und starkwachsend. Die

Frucht wird bis ziemlich groß und hat gelbes Fleisch. Waterloo. Anfang-Mitte August.

Baum wüchsig und fruchtbar, Fleisch sehr fein saftig und süß.

Aprikosen

Wachstumsverhältnisse wie bei den Pfirsichen. Aprikosen sind selbstfruchtbar.

Aus Breda. Anfang-Mitte August.

Baum wächst gut und ist sehr reichtragend.

Aus Nancy. Gleich den vorigen, großfrüchtig u. in zusagenden Lagen reichtrag. Frühe Moorpark. Ende Juli-Anfang August.

Baum starkwachsend und widerstandsfähig. Hat in bekannten Gärten wieder-

holt und gut getragen. Frucht groß.

Große Frühe. In zusagender Lage reichtragend.

Ungarische Beste. Mitte August. Baum wächst gesund und ist weniger anspruchsvoll. Früchte groß und regelmäßig.

Quitten

Die Quitten sind leider noch viel zu wenig bekannt, um unter den angepflanzten Obstarten den ihnen gebührenden Platz einzunehmen. Sie sind im allgemeinen reich- und regelmäßig tragend und machen keine großen Ansprüche, erfreuen im Frühjahr durch ihre herrlichen rosafarbenen Blüten und dann bis in den Oktober hinein durch die leuchtend gelben Früchte. Letztere jedoch halten sich gepflückt noch Monate und geben ein ganz köstliches Gelee und auch ein gutes Kompott von eigenartigem Geschmack, Auch die Quitten befruchten sich selbst.

Folgende Sorten werden als die besten herangezogen:

Riesenguitte von Lescovac, De Bourgeaut, Champion, Bereczkyguitte.

Eßbare Eberesche (Sorbus auc. mor.)

Gedeiht auch auf wenig gutem Boden noch gut. Wirkt durch ihre in Massen erscheinenden lebhaft roten Früchte außerordentlich zierend. Die Früchte selbst geben ein preiselbeerartiges Kompott.

BEERENOBST

Unser Beerenobst befruchtet sich selbst, Von großem Vorteil ist es indessen, wenn Bienenvölker in oder in der Nähe der Pflanzung stehen, da diese die Befruchtung außerordentlich begünstigen.

Johannisbeeren

Die Kultur der Johannisbeere ist eine der ertragreichsten und rentabelsten. Obwohl sie an den Boden fast keinerlei Ansprüche stellt, so ist sie doch für



Johannisbeere, Große rote Kirsch-

Düngung sehr dankbar. Der Anbau im Großen sowie im Kleinen ist sehr zu empfehlen, da die Beeren zur Wein- und Likörbereitung und als Marktfrucht stets willige und gute Abnehmer finden. außerdem ist aus ihr ein sehr bekömmlicher alkoholfreier Saft sofeinstes Gelee wie zu bereiten. Die eigentliche Form ist der Strauch; in den Hausgärten finden jedoch auch die Hochstämme immer mehr Eingang. die nicht nur einen herrlichen Anblick gewähren, sondern auch das Schöne mit dem Nützlichen verbinden. RegelmäßigesAuslichten des alten Holzes und jährliches Zurück-

schneiden der jungen Triebe trägt wesentlich zur besseren Ausbildung der Früchte und reichen Fruchtbarkeit bei. Pflanzweite möglichst nicht unter 2 m. Erstling aus Vierlanden, eine unserer besten Sorten mit langen Trauben und

großen Beeren.

Fays Fruchtbare. Gehört zu den großfrüchtigsten Sorten und trägt sehr reich wohlschmeckende Früchte.

Eine neuere, sehr reichtragende rotfrüchtige Sorte mit sehr langen Trauben und großen Beeren. Preise siehe Liste.

Holländische rote (Göpperts Kirsch-). Extra groß, dunkelrot mit langen vollen Trauben, die beste zum Massenanbau.

Houghton Castle. Traube ziemlich lang, rot, Beeren mittelgroß bis groß. Aeußerst fruchtbar, auf weniger gutem Boden in den letzten trockenen lahren vorzüglich bewährt.

Mit sehr großen Beeren, langtraubig, prachtvoll würzig Imperial blanc. schmeckend, enorm reichtragend, gelbfrüchtig.

Versailler weiße. Bringt lange Trauben mit großen Beeren, welche einen milden Geschmack haben.

Weiße aus Jüterbog. Neuere Sorte, sehr großbeerig und langtraubig von großer Tragbarkeit. Preise siehe Liste. Langtraubige Schwarze. Langtraubig, mit großen Beeren u. von kräft. Wuchs.

Rosenthals Langtraubige. Kräftig wachsend, langtraubig, große Beeren.

Stachelbeeren

Ebenso wie die Johannisbeere stellt auch die Stachelbeere wenig Ansprüche an den Boden und Lage, ja sie ist darin sogar noch genügsamer. Die Strauchform ist die geeignetste für die Großkultur, und erzielt man bei gut gedüngtem Boden, was Größe, Quantität und Qualität der Früchte anbetrifft, die besten Erfolge. Die Stachelbeer-Kronenbäumchen sind ebenfalls wegen ihrer Schönheit und Nützlichkeit sehr beliebt. Auch bei den Stachelbeeren ist öfteres Auslichten der Sträucher und ein jährlicher Rückschnitt der jungen Triebe von großem Einfluß auf die Güte und Größe der Früchte, sowie auf die Tragbarkeit, ebenso soll man auch hier das Düngen nicht unterlassen. Pflanzweite möglichst nicht unter 1,50 m.

Rotfrüchtige

Alicant. Trägt sehr reich. Frucht ist groß, rundlich und spätreifend.

Jolly Printer. Beere groß, glatt, dünnschalig, länglichrund und von sehr gutem Geschmack.

May Duke. Eine unserer besten Beeren zum Massenanbau. Frucht bis sehr groß und hellrot.

Rote Preisbeere (Roaring lion). Sehr groß, elliptisch, blutrot, kahl, etwas dickschalig, spätreifend, sehr fruchtbar.

" Triumphbeere (Whinhams Industry). Groß, behaart, von feinstem Geschmack und ungeheuerer Tragbarkeit. Zum Massenanbau und besonders zum Grünpflücken geeignet.

zum Grünpflücken geeignet. Sämling von Maurer. Sehr groß, dunkelrot, behaart, frühreifend, sehr wohlschmeckend, zum Massenanbau.

Victory. Beere sehr groß, dunkelrot und gutschmeckend.

Grünfrüchtige

Catharina Ohlenburg. Bringt sehr große, elliptische, fast ganz glatte Beeren mit sehr gutem Geschmack.

Frühe dünnschalige (Nettle green). Groß, elliptisch, hellgrün, flaumig behaart, sehr saftreich, fruchtbar.

Früheste aus Neuwied. Groß, wenig behaart, äußerst dünnschalig, reichtragend und sehr frühreifend.

Grüne Hansa, Große dünnschalige und wohlschmeckende Frucht. Ist sehr reichtragend.

Grüne Riesenbeere (Jolly Angler). Sehr groß, elliptisch, hellgrün, oft rötlich gefleckt und punktiert, dichtflaumig, etwas dickschalig, spätreifend, ungemein fruchtbar. Besonders zum Grünpflücken zu empfehlen.

Lady Delamare. Große dünnschalige und saftreiche Beere. Zum Massenanbau zu empfehlen.

Lovely Anne. Beere sehr groß, elliptisch bis rundlich, dichtflaumig. Guttragend. Lovets Triumph. Kräftig aufwärts wachsende und sehr fruchtbare Sorte mit großer rundlicher Beere.

Gelbfrüchtige

California. Beere sehr groß, rundlich, dickschalig, saftreich, spätreifend. Fruchtbar. Früheste gelbe (Yellow lion). Mittelgroß, rundlich, mattgoldgelb, behaart, dünnschalig, saftreich, von besonderem, aprikosenartigem Geschmack, ungemein frühreifend. Sehr gesuchte Marktfrucht, vorzüglich zur Weinbereitung.

Gelbe Triumphbeere (Triumphant). Dünnschalige große goldgelbe Frucht. Hönings Früheste. Eine der besten deutschen Züchtungen. Außerordentlich früh reifend und daher für Marktzwecke sehr wertvoll.

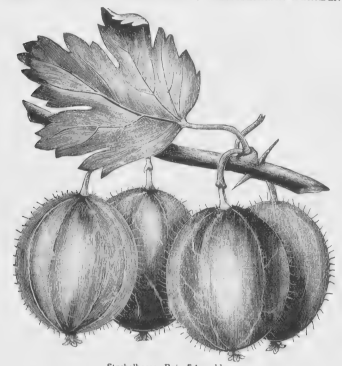
Prinz von Oranien. Beere groß bis sehr groß, ellipt., dichtborstig. Sehr fruchtbar. Runde Gelbe. Beere mittelgroß bis groß, fast kahl, dünnschalig und frühreifend, von sehr gutem Geschmack.

Weißfrüchtige

Weiße Kristallbeere. Beere groß, rund, dünnschalig und saftreich.

" **Triumphbeere** [Whitesmith]. Groß, rundlich, gelblichweiß, rötlich gefleckt, flaumig, äußerst saftreich, süß, mittelfrüh, ungemein fruchtbar. Zum Massenanbau zu empfehlen, verdient die weiteste Verbreitung.

wolltragende (Shannon). Sehr groß, oval, ziemlich kahl, dünnschalig, mittelfrüh, saftreich, wohlschmeckend, außerordentlich fruchtbar.



Stachelbeere, Rote Triumphbeere

Brombeeren

Die Brombeeren erfreuen sich in neuerer Zeit immer größerer Beliebtheit. Die großen, saftigen, wohlschmeckenden Früchte sind sehr gesucht und finden im Haushalte für die Tafel, zur Bereitung von Wein, Fruchtsaft, Gelee und Marmelade gute Verwendung. Sie stellt an den Boden und Standort sehr geringe Ansprüche. Ihre Kultur ist sehr lohnend. Die Brombeere trägt ebenso wie die Himbeere an 2 jährigem Holze und ist deshalb ebenfalls alljährlich für kräftige Ersatztriebe zu sorgen und das alte Holz, welches getragen hat, nach der Ernte zu entfernen und sofort zu verbrennen. Die Pflanzung geschieht am besten je nach Sorte in den Reihen von 0,50 bis 3 m Abstand, die Reihen 2 m voneinander entfernt. Zur Bekleidung unschöner Drahtzäune sind Brombeeren ganz besonders

geeignet.Besonders sind die nachstehend aufgeführten Sorten empfehlenswert wegen ihrer Größe, Schönheit, Güte und reichen Tragbarkeit.

Aufrechtwachsende Sorten [Ausläufer treibend]

Taylors Fruchtbare. Große tiefschwarze Frucht. Wilsons Frühe. Sehr süße aromatische Beere, saftreich und tiefschwarz.

Rankende Sorten

Johne Ausläuferl

Lucretia. Sorte wächst sehr kräftig und bildet lange dünne Ranken, welche sich vorzüglich zu Girlanden binden lassen. Bildet keine Ausläufer! Frucht sehr groß, länglich und von feinem Geschmack.

Theodor Reimers. Wächst noch bedeutend stärker als die vorgenannte Sorte und ist besonders geeignet zur Bepflanzung von Hecken und Zäunen.



Himbeeren

Die Himbeeren gedeihen bei genügender Feuchtigkeit in jedem Boden, verlangen jedoch, wenn sie gute Erträge bringen sollen, eine regelmäßige und kräftige Düngung. Wegen ihres vorzüglichen Wohlgeschmackes und der vielfachen Verwendbarkeit der Früchte sollten dieselben in viel größerem Maßstabe angepflanzt werden und in keinem Garten fehlen. Da die Himbeere nur am vorjährigen Holze trägt, so muß alljährlich für starke Ersatztriebe gesorgt werden. Die Pflanzung geschieht am vorteilhaftesten in Reihen bei 50 cm Abstand der Pflanzen und 1—1,50 m Entfernung der Reihen.

Deutschland. Neue Sorte, der man eine gute Zukunft voraussagt.

Llyod George. Reichtrag. Sorte mit groß., dunkelrot. Früchten, 2 mal tragend. Marlborough. Außerordentlich groß, hochrot, aromatisch gewürzt schmeckend. Der Ertrag ist enorm. Sehr empfehlenswert zum Massenanbau.

Die beste Sorte, welche überall gepflanzt werden sollte! Sie wächst kräftig! Trägt außerordentlich reich! Schmeckt sehr gut!

Shaffers Colossal. Macht keine Ausläufer! Trägt reich dunkelrote Früchte von gutem, säuerlichem Geschmack.

Superlativ. Frucht spitz zuckerhutförmig, herrlich rot gefärbt, von gewürztem Geschmack; zum Massenanbau sehr zu empfehlen.

Loganbeeren

Loganbeere, Bastard zwischen Brombeere und Himbeere. Frucht groß und prächtig gefärbt, mit eigengrtigem Geschmack.

Erdbeeren

Die Erdbeere bedarf zur vollen Ertragsfähigkeit eines guten, kräftigen, nährstoffreichen Bodens mit genügender Feuchtigkeit und sonnige Lage. Die Anpflanzung geschieht am besten im Frühjahr bis April oder von August bis Oktober auf ca. 40 cm tief umgearbeitetes und gut mit verrottetem Dünger oder altem Kompost gedüngtes Land. Die sich nach der Ernte bildenden Ranken sind noch im Herbst zu entfernen. Alle 3-6 Jahre, je nach Sorte und Boden, ist die Pflanzung zu erneuern.

Eva Macherau, reichtragend, großfrüchtig, gut schmeckend.

Johannes Müller, reichtragend dunkelrot.

Madame Moutôt. Reift nach Oberschlesien. Reichtragend. Früchte sehr groß. Oberschlesien. Reift etwas später wie Sieger, ist sehr fruchtbar. Frucht sehr groß und wohlschmeckend. Sehr zu empfehlen.

Roter Elefant. Etwas später als Oberschlesier reifend, Reichtragende vor-

zügliche Sorte.

Sieger. Sehr groß, lebhaft rot, Fleisch hellrot, fest, saftig, von feinem, äußerst angenehmem Geschmack, sehr frühreifend und sehr reichtragend.

10 St. 100 St. 1000 St. Vorstehende Sorten kosten:

fortwährend sehr reich ihre wohlschmeckenden Früchte. Zur Einfassung von Beeten aber auch zur sonstigen Anpflanzung bestens geeignet. Sollte in keinem Garten fehlen. 10 St. M -,50, 100 St. M 4,-, 1000 St. M 35.-

Haselnüsse

Zu den ertragreichsten und wertvollsten Fruchtpflanzen gehört unstreitig die Haselnuß, die bei leichter Kultur und sehr geringen Ansprüchen an Boden und Lage den höchsten Ertrag gibt. Besonders liebt dieselbe nördliche und nordwestliche Lagen und Abhänge. Die Nüsse dürfen jedoch nur in vollständig reifem Zustande geerntet werden, damit die Kerne nicht zusammenschrumpfen. Die höchsten Erträge liefern nur großfrüchtige durch Ableger gewonnene Sorten, wie Hallesche Riesen, Lambertnuß, Webbs Preisnuß, Wunder v. Bollweiler. Zellernuß und andere beste Sorten.

Vorstehende und andere großfrüchtige Sorten:

1 St. M -,80, 10 St. M 7,-, 100 St. M 65,-

Walnuß

Die Walnuß gedeiht noch in hohen freien Lagen, wo nur irgend kräftiger Lehmboden vorhanden ist, ohne jegliche Pflege so vorzüglich und liefert fast alljährlich so reiche Erträge, daß sie weiteste Verbreitung verdient.

Hochstamm 1 Stück M 4.50 bis 5.50

Speise-Rhabarber

Verbesserter Queen Victoria. Diese Sorte entwickelt starke Blattstiele, die sich vorzüglich zur Bereitung des bekannten, sehr angenehm schmeckenden und gesunden Kompotts eignen.

1 St. M 0,40, 10 St. M 3,-, 100 St. M 25,-Dawes Challenge (Riesen-Rhabarber). Bildet sehr große starke Stiele, welche bis zu 2 Pfund erreichen. 1 St. M 0,45, 10 St. M 3,50, 100 St. M 30,-Holsteiner Blut und Loher Blut, beide mit dunkelroten starken Stielen.

1 St. M 0,50, 10 St. M 4,-, 100 St. M 35,-

The Sutton. Ertragreiche Sorte mit dunkelroten, sehr starken Stielen.

1 St. M -,70 10 St. M 6,50, 100 St. M -,60

Rosen

Die Anzucht derselben bildet eine Spezialität meines Geschäftes. Ich ziehe diese jedes Jahr in großen Mengen heran. Sie zeichnen sich, wie die meisten sächsischen Rosen, durch ein gesundes Wachstum und vor allem auch durch gut ausgereiftes Holz, ein vorzügliches Wurzelvermögen aus, welches ein gutes An- und kräftiges Weiterwachsen verbürgt.

Das gute Anwachsen und Gedeihen der Rosen ist jedoch bedingt durch die sorgfältige Pflanzung und Pflege. Die Pflanzlöcher sind ca. 50 cm tief und breit zu machen. Gruppen und Rabatten sind dagegen auf diese Tiefe zu rigolen. Die Erde ist mit gut verrottetem Dünger oder altem Kompost zu verbessern



Quartier hochstämmiger Rosen in meinen Kulturen

Die starken Wurzeln schneidet man mit einem scharfen Messer etwas zurück und taucht sie vor dem Pflanzen in einen steifen Lehmbrei. Nach dem Pflanzen werden sie gut angetreten und, falls der Boden trocken ist, gut angegossen. Bei Frühjahrspflanzung ist es bei trockner Witterung vorteilhaft, die Buschrosen anzuhäufeln und die Hochstämme mit der Krone in die Erde zu legen, und zwar so lange, bis die Knospen anfangen durchzutreiben.

Die niedrigen Rosen werden so tief gepflanzt, daß der Wurzelhals mit in den Boden zu stehen kommt, während man die Stammrosen nur so tief setzt, als sie vorher gestanden haben. Alle Rosen müssen im Frühjahr zurückgeschnitten werden.

Das Sortiment meiner Liste enthält nicht nur die besten älteren und erprobten Sorten, die sich durch gute Blühwilligkeit, schöne Farbe und zum Teil durch köstlichen Wohlgeruch besonders auszeichnen, sondern auch die neueren und neuesten Sorten.

Sortenverzeichnis siehe besondere Rosensortenliste!!

Zierbäume und Sträucher

für Gärten und Parks

Von Zierbäumen, Vor- und Decksträuchern und von Einzelpflanzen habe ich ein großes Sortiment in den besten schönblühenden, schönblättrigen und veredelten Sorten in Kultur. Sie zeichnen sich durch ihren Blütenreichtum, schöne Belaubung und Form aus. Die Preise gelten für der Art entsprechende starke Sträucher. Meine Anzucht hierin ist sehr groß!

Vorrat viele tausend Stück bester Qualitätsware! Bei größerem Bedarf bitte Sonderangebot anfordern!

Siehe auch Allee- u. Hängebäume! + = Diese Arten und Sorten eignen sich besonders auch zur Einzelpflanzung Acer campestre, Feldahorn, eine schöne dichtzweigige Art, mit 1 St. M 10 St. M kleinen glänzenden Blättern, geeignet für Unterpflanzung und für Hecken 0,50 4.50 dasycarpum, Silberahorn, prächtiger Baum, mit im Alter elegant hängenden Zweigen . . . Büsche 0,75 6.50 Hochstämme, 8-10 cm Stammumfang 1.80 16,50 wieri laciniatum, geschlitztblättriger Silberahorn. Gleicht dem vorigen, jedoch mit tiefeingeschlitzten Blättern und von elegant überhängendem Wuchs 1,20 11.ginnala, feinzweigig mit kleinen Blättern, die sich im Herbst prächtig leuchtend orangerot und rot färben 0.75 6.50 1.20 11,mend gelb werdender Belaubung Bäume 1,80-8,- 16,50 Büsche 0,50-5,- 4,fol. var., diese Sorte wirkt durch ihre weißbunten Blätter sehr schön. Sträucher 1.50 13,50 Hochstämme, 160/200 cm Stammhöhe

odessanum, gelbblättrig, Die Blätter dieser Form haben eine prächtige goldgelbe Färbung. Büsche 1.50 13.50 Stämmchen, 160/200 Stammhöhe 3.50 31,50 140/160 3.platanoides, Spitzahorn Heistern bis 250 cm hoch . . . 1.20 11.--dissectum, Sorte mittiefgeschlitzt. Blättern. Sträucher 1,50 13,50

Halbstämme, 120/160 cm

Drummondi, mit prächtig weiß geränderten Blättern Heistern 1,50/2,50 13.50 Hochstämme 3,---27,-

glob., Kugelahorn. Ein prächtig. Kugelbaum m. ganz gedrungener breitkugeliger Krone.

200-220 cm Stammhöhe 2,50-3,60 22,50

3,50

3.-

31,50

27, -

Schwedleri, Blutahorn. Eine sehr schöne Spielart der ersten Sorte, welche leuchtend blutrot austreibt. Hochstämme, 8-10 cm Stammumfang 3,00-5,- 27,-

Pseudoplatanus, Bergahorn Hochstämme 1.80–10,– 16,50 worleei, Bergahorn mit herrlichen goldgelben Hippocast. rubicunda, rotblüh. Roßkastanie. Hochstämme 4,50/8,— 40, parviflora (macrostachya), sehr schön blühender, jedoch

etwas sparrig wachsender Zierstrauch, Blütezeit Juli-Aug. Ailanthus glandulosa, Götterbaum Hochstämme 4.-Büsche 1.50 13.50

Alnus glutinosa, Schwarzerle, besonders für feuchte Lagen Büsche 0.50-2. 5.-

Amelanchier canadensis und andere Sorten, kanadische Felse	
birne, im zeitigen Frühjahr in weißen Trauben blühen Frucht braunpurpurn	. 0,50 4,50
Berberis candidula, eine niedrig bleibende immergrüne Son mit schmalen dunkelgrün glänzenden Blättern u. schöne hellgelben gefüllten Blumen	en
" Darwini, bis 1 m hochwerdender immergrüner Felse strauch mit herrlichen goldgelben Blüten	
" stenophylla, eine unserer schönsten Sorten, Zweige übe hängend, außerordentlich reichblühend	



Vermehrungskästen für Laub- und Nadelgehölze

Berl	peris Thunbergii, herrlicher Strauch von kompaktem Wuchs und überhängenden Zweigen, welcher herrliche rote Beeren trägt	0,50	4.50
19	Thunbergii atropurpurea, Neuheit, gleicht im Wuchs und Blütenreichtum der vorigen, nur hat sie schöne leuchtend rote Blätter	0,60	5,50
?7	verruculosa, prächtiger, niedrigbleibender, immergrüner Strauch, mit schönen goldgelben Röschen	2-3,50	18,-/32,-
19	vulgaris, gemeine Berberitze, mit gelben Blütentrauben und roten, zum Einmachen geeigneten Beeren	0,50	4,50
19	vulgaris fol. atropurpureis, Blutberberitze, die gold- gelben Blüten nehmen sich auf dem dunklen Laube sehr		
	vorteilhaft aus	0,50	4,50

	Nati Konier, Daumschufen, Hofzhausen-Leip	zig	
	D 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 St. M	10 St. M
	Betula verrucosa (B. alba), gemeine Weißbirke. Sämtliche		
	Birken pflanzt man am besten im Frühjahr mit Ballen,		
	Mehrpreis mit eingebundenem Ballen 0,50 von unten bezweigt, 150—200 cm hoch	1,50	13,50
	000 0E0 h h	2,-	18,—
	, , , 200—250 cm noch , , , 250—300 cm hoch	2,50	22,50
	Hochstämme "		22.50
-1	" verrucosa laciniata, mit geschlitztblättr. Laub u. elegant	-,	
,	überhängenden Zweigen 200—300 cm hoch	2,50-3,-	
	baum Pyramiden . 200—300 cm hoch	4-6,—	
	Hochstämme, 150—175 cm Stammhöhe	5-8,— 6-10,-	,
	Buddleia variabilis, Buddleie und andere beste Sorten, kräft.		5.50
	wachs. Strauch mit herrlich lilafarbenen Rispen	0,60	5,50
	beliebter Strauch mit braunroten, reichduftenden Blüten Caragana arborescens, baumartiger Erbsenstrauch, gelbblüh	1,50	13,50
	guter Deckstrauch	0,50	4,50
	" arborescens pendula Halbstämme	2,50-3,50	_
	Carpinus Betulus, gemeine Weißbuche, buschig für Unterholz.	0.50	4.50
	Für Hecken siehe unter Heckenpflanzen	-,	
	Betulus fastigiata, Pyramidenweißbuche, aufrecht wachs		
	prächtige Pyramiden bildend. Baum. 175—200 cm hoch	4,—	_
	200—250 " "	5-8,	
	Castanea vesca, eßbare Kastanie Büsche	0,75-3, 4.50	-
	Catalpa bignonioides, Trompetenbaum, wird ein sehr schöner	2,00	
	kleiner Baum mit großen lichtgrünen Blättern u. großen lockeren weißen Blütenrispen Sträucher	1,20	11,
	Ceanothus americanus, Säckelblume, sehr schöner kleiner		
	Strauch, mit während des ganzen Sommers erscheinenden		
	weißen Blütenrispen	0,60	5,50
	" americanus Gloire de Versailles, azurblau blühend	2,—	_
	Colutea arborescens, baumartiger Blasenstrauch, sehr rasch		
	wachsend und den ganzen Sommer schön gelb blühend	0,50	4.50
	Cornus alba, weißer Hartriegel. im Mai-Juni weiß blühend,		
	Beeren weiß, Holz im Winter braunrot	0,50	4,50
-	alba Gouchaulti, mit sehr schönem, gelbbuntem Laub	0,75	6,80
	" alba Spaethi, Blatt im Austrieb bronzefarben, dann gold-	0.75	6.90
	gelb und goldgelb gerandet, prachtvoll	0.75	6,80
4-	alba fol. argenteo var., gleicht dem vorigen, jedoch mit weißbunten Blättern	0,75	6,80
	alba flavingman wight was allow in Winter durch sains	0,70	0,00
	grüngelbe Bezweigung recht zierend	0.75	6.80
	mas, Kornelkirsche, blüht goldgelb vor dem Ausbruch der Blätter und trägt längliche, kirschenähnliche Früchte,	0,10	0,00
	die eßbar sind	0,50	4,50
	" andere beste Sorten	0,75	6,80
	" tatarica sibirica, mit leuchtend rotem Holz	0,75	6.80
	Corylus Avellana, gemeine Hasel, in jeder Anlage verwendbar	0,50	4,50
	" Avellana atropurpurea, Bluthasel, mit prächtig dunkel-		
	roter Belgubung	1,50	13,50
	" " fol. aureis, Goldhasel, hat prächtige, dunkelgelbe	0	10
	Belaubung und rotgelbes Holz	2,-	
	" großfrüchtige Sorten siehe Seite 33	0,80	7,—
	Cotoneaster adpressa, flachliegende Sorte mit großen dunkelroten Beeren	0.75-2	_

		1 St. M	10 St. M
Coto	neaster applanata, Zwergmispel, hat ovale dunkelgrüne		
	Blätter, welche unterseits mit weißgrauem Filz bedeckt		
	sind. Die in Massen erscheinenden roten Früchte machen	0.50	. 4 50
	ihn zu einer besonderen Zierde Sträucher .	0,50	4,50
99	divaricata, bis 2 m hoch werdender Strauch mit feiner	0.50	7 50
	Verzweigung. Er blüht rosa u. bringt hübsche rote Beeren	0,50	4,50
27	Franchetii, ein dem vorigen ähnelnder sehr schöner	0.75	
	Strauch Sträucher .	0,75	6,80
49	horizontalis, ein ganz prächtiger kriechender Strauch.		
	welcher dicht mit kleinen, dunkelgrün glänzenden, fast		
	immergrünen Blättern besetzt ist u. korallenrote Früchte		
	bringt Sträucher	0,60-2,-	- b-18,-
,	humifusa, kriechend mit ovalen, dunklen Blättern und	0	
	schönen roten Beeren	0,75-2,-	
,	praecox, flachwachsende anschmiegende Sorte mit		
	etwas gewellten Blättern und schönen roten Beeren		
	In weiteren besten Sorten	0,50-1,-	
	Simonsii, halb immergrüner Strauch mit dunkelgrünen		1
	Blättern im Herbst mit seinen roten Beeren zierend	0,50	4,50
t	aegus coccinea, scharlachfrüchtiger Weißdorn. zeichnet		
	sich aus durch ein dunkelgrün glänzendes Blatt und seine		
	scharlachroten Früchte, die bis Anf. Winter häng. bleiben	0,75	6,80
	monogyna cand. fl. pl., weißgefüllt blühender Weißdorn		
	Büsche	/	11,
	Hochstamm	2,50	22,50
	" fl. kerm. pl., gefüllt blüh. Rotdorn. Hochstamm 1,80	0-2,50 16	5,50-22,50
	starke Büsche 1	,20-1,50	11-13,50
	pyracantha Lalandi, Feuerdorn, prächtiger, fast immer-		
	grüner Strauch, der im Herbst und Winter mit schönen		
	korallenroten Beeren bedeckt ist, in Töpfen 0,75	5-1,50	5.80-13,—
C	onia japonica, japanische Quitte, einer der schönst, Blüten-		
	sträucher, der uns mit seinen im Mai erschein. orange bis		
	feuerroten Blüten erfreut, aus denen sich gelbe, angenehm		
	duftende Früchte entwick., eignet sich auch gut zu Hecken	0,50	4,50
5	sus capitatus. Blüht im Juni-Juli sehr schön gelb . , .	0,50	4,50
	nigricans, im Sommer schön gelb blühend, niedrig bleibend	0,75	6,80
l	nne Mezereum alba, Seidelbast. Blüht Febr.—März weiß,		
ľ	duftet stark. Pflanzen mit Ballen 40-50 cm	3,-/4,-	•
	Mezereum rubrum, wie vorstehend, jedoch mit schönen		
	roten Blüten	3,-/4,-	
t	zia crenata fl. albo, weiß, gefüllt blühend		4,50
	crenata roseo pl. rosa gefüllt blühend	0,50	4,50
	gracilis, zierlich weißblüh. Deutzie, bekannt. Treibstrauch	0,60	5,50
	" rosea, gleicht der vorigen, jedoch mit herrl. rosa-		
	farbenen Blüten	0,60	5,50
	Lemoinei, in der Blüte ähnlich den vorhergehenden, im	-,	
	Wuchs jedoch etwas stärker	0,60	5,50
	andere beste Sorten	0,60	5,50
	agnus argentea, mit prächtiger silbergrauer Belaubung	0,80	7,20
	angustifolia, Oelweide mit graugrüner Belaubung und	0,00	1,20
	gelblich prächtig duftenden Blüten	0,75	6,80
	edulis, mit schöner frischgrüner, unterseits silberfarbener	0,10	0,00
	Belaubung. Die lebhaftroten, großen Beeren sind eßbar	0,75	6,80
P	symus europaea, europ. Spindelbaum, durch seine roten	0,10	0,00
#I	The state of the s	0,60	5,50
	radicans, für ganz niedrig dicht verzweigte Hecken	0,30	2,50
	radicans fol. var., mit weißbunten Blättern für den	0,00	2,00
	gleichen Zweck wie vorige	0,30	2,50
	horda grandiflora, schöner aufrechtwachsender Strauch	0,50	2,50
	mit großen weißen Blütentrauben	1.20	11
	nin groben weiben Didientranben	1,20	11,—

```
1 St. M
                                                                        10 St. M
 Fagus silvatica, Rotbuche . . . . . . . . . .
                                                              0.50-1.50 4-13.-
            atropurpurea, Blutbuche, prachtvolle schwarzrote
                  Färbung, gut verzweigte Pflanzen,
                                     125-150 cm mit Ballen 2.50/3.-22.50/27.-
                                     150-175 "
                                                              3,-/3,5027,-/31,50
                                                    99
                                     175—200 "
200—250 "
                                                              4,-/4,50 36,-/40,-
                                                              5,-/6,- 45,-/54,-
                             250 bis über 300 "
                                                              6,-/8,-
                  macrophylla, Veredl., großbl. als d. vorhergeh.
                              80-100 cm hoch . .
                  von unten
                                                                        18.-
                   gut ver-
                              100 - 125
                                                                 3.~
                                                                        27.--
                              125-150
                                                                4-5
                                                                        36.--
                   zweigt
                              150-175
                                                               5,50-6,50 50,-
 Extra breite
                              175-200
                                                                7-8
                                                                        65.--
                                                        mit
 Einzelpflanz.
                              200 - 250
                                                                9 - 11
                                                                        85.--
                                                       Ballen
 500/2uschlag
                              250-300
                                                               12 - 15
                                                                       110.---
                              über 300 "
                                                               16 - 18
                  Stämmchen, 60-140 cm Stammhöhe
                                                                6 - 12
                                                                        55-110
                             160-180 ,,
                                                                8-15
                  roseo marg., die prächt. dunkelrot. Blätt. sind
                  mit einem rosaroten Band umsäumt, wirken
                  namentlich im Frühjahr durch ihre bunten
                  Blätter ganz prächtig. Pyram. mit Ballen.
                  Höhen und Preise wie vorstehende Sorte.
            Zlatia, Serbische Goldbuche mit schönem gelb-
            buntem Laub . . . . . . . 80—100 cm hoch
                                             100-125
                                            125-150
                                                                 6.-
                                            150 - 200
                                                               6.50-8.-
                                            über 200
                                                               9,-/10,-
 Alle Buchen pflanzt man am besten im Frühjahr.
 Forsythia Fortunei, Forsythie, herrlicher gelber Frühlings-
       blüher, aufrecht wachsend . . . . . . . . . . . . . . . . . . intermedia, aufrecht wachs mit prächt. lichtgelb. Blüten
                                                                 0,70
                                                                          6.30
                                                                 0,60
                                                                          5,50
       suspensa, gleich der vorig., jedoch von hängend. Wuchs.
                                                                 0.75
                                                                          6,80
       Vorsteh. beide Sorten eignen sich vorzügl. zur Zaunbe-
       pflanzung. Blütezeit aller Forsythien vor Blattaustrieb.
                                                                          5.50
    " viridissima, aufrecht wachsend, schön gelb blühend...
                                                                 0.60
 Genista, Ginster, in besten Sorten. Ein anspruchsloser, sehr
       reichbl. Strauch m. gelben bis braunen u. violetten Blüten 1,50-2,-
_ Hamamelis, Zaubernuß.
       japonica, bringt goldgelbe Blüten mit braunroter Zeichnung.
       Blütezeit je nach dem Wetter, Januar bis März. Ein prächtiger
                                                                        5-8,-
       Strauch für Liebhaber . . . . . . . . . . . . . . 60-150 cm
       japonica rubra, gleich der vorigen, jedoch mit dunkelroten
               . . . . . . . . . . . . . . . . . . 60—125 cm
                                                                         5-8.--
       mollis, eine prächtige, gleichfalls im Winter blühende Sorte. Mit
       sehr schönen braunen Blüten . . . . . . . . . . . . 60-100 cm
                                                                        6-8,-
       Zuccariniana, mit schöner schwefelgelber Blüte . . . . . . .
                                                                        5-8.-
+Hibiscus syriacus, Eibisch, bis 2 m hoch werd., geschlossen
       und aufrecht wachsender Strauch, der seine (je nach der
       Sortel einfachen oder gefüllten Blüten in den prächtigst.
       Farbenspielen in großer Menge bringt. Schönste Sorten 1,50/2,50
 Hippophaë rhamnoides. Sanddorn. Strauch mit silber-
       glänzender, feinblättriger Belaubung, der im Herbst mit
       seinen orangefarbenen Früchten sehr ziert . . . . . .
                                                                          5,50
                                                                 0,60
```

	200	
+ Hydrangea panicul. grdfl., Gartenhortensie, erfreut uns den	1 St. M	10 St. M
ganzen Sommer über bis weit in den Herbst hinein durch die großen weißen Blütenrispen, welche im Verblühen eine grüne, kupfrige Färbung annehmen Sträucher	0,60	5,50
Kronenbäumchen, ca. 80—100 cm Stammhöhe 2 + Hypericum moserianum, bis 1 m hoch werdender schöner Strauch, der von Juli bis Oktober seine schönen großen	2,50-3,-	
gelben Blumen hervorbringt	1,20	11,
Kerria japonica, Ranunkelstrauch, sehr schön gelb blüh,, der uns		
auch im Winter durch sein leuchtend grünes Holz erfreut " japonica fl. pl., gleicht dem vorigen, mit gefüllten Blüten	0,60	5,50 6,80
Laburnum vulgare, Goldregen. Erfreut uns im Frühjahr durch seine in Mengen erscheinenden schönen gelben Blütentrauben Sträucher .	0,60	5,50
Ligustrum , Rainweide. Siehe auch unter Heckenpflanzen! acuminatum, breitwachsender Strauch mit graugrüner Be-	0,00	5,50
laubung, der früh in kurzen Rispen blüht	0,50	4,50
glänzend. Blätter u. gedeiht noch gut im Schatten " aureum elegantissimum, mit schönem, goldgelb-	0,50	4,50
gerandetem Blatt	1,20	11,—
" vulgare, einer uns. schönst u. härtest. Schattensträucher " aureum, gedrung, wachsend. Strauch mit schöner	0,50	4,50
gelb. Belaub., eig, sich vorzügl. f. nied. feine Hecken italum, sehr schöner dichtwachsender Strauch mit	0,50	4,50
hellgrüner Belaubung	0,60	5,50
hellrosa blühender Zierstrauch, Frucht rot	0,50	4,50
zahlreichen Beeren auszeichnet	eißen ilpen-	75 4, 50
Jahren Pyramiden, 125—15 " 150—20 " 200—25 " 250—30	50 cm 00 ,, 50 ,,	8,— 8-10,— 12-15,— 16-18,—
+ " Soulangeana. Einer unserer schönsten Frühjahrsblüher im zeitigen Frühjahr erscheinenden Blumen sind tulpmig, groß und haben eine weiß und rote Färbung. Als E	Die enför-	
baum ganz vorzüglich geeignet 80—10 100—1 125—1:	25 "	8-9,— 10-12,— 13-15,—
- " Soulangeana nigra, blüht später als die Stammart un ca. 12 cm große, dunkelrote prächtige Blumen, im Aufbau so schön als die vorige	d hat nicht	9,
+ " stellata. Diese Sorte wächst nicht ganz so stark als die vergehenden, bildet aber auch sehr schöne Pyramiden. Die in gemen den Blumen sind sternförmig und reir Prächtig!	orher- proßer nweiß. 00 cm	9,-
+ " Léneana und Alexandrina	20 ,,	10-12,—
Preise wie Magnolia Soulangeana Mahonia aquifolium, Mahonie, durch glänzende, immergrüne		
Blätter, gelbe Blüten und blaue Beeren prächtig zierend, auch für Steinpartien	,50-0,8	0 4,50-7,-

	+	Malus, Apfelbaum, Eleyi, eine prächt. Zierapfelhybride mit purpurrotem Austrieb und in reichster Menge an Apfel- blüten lebhaft erinnernde leuchtend karminrote Blumen bringend. Im Herbst mit leucht, purpurr. Aepfelchen, die vielfach für Sauerkirschen gehalten werden, übersät.		10 St. M
	+	Sollte in keinem Garten fehlen! . starke Büsche Stämmchen	1,20 2,50-3,5	11,—
		tend rot gefüllt	1,20	11,—
	++	" cerasitera fructu rubro, herrlicher Paradiesapfel. Ist vom Sommer bis Herbst mit kleinen, später leuchtend blutroten Aepfelchen übersät. Diese geb. ein sehr gutes Gelee. Sollte in keinem Garten fehlen! . starke Büsche " coronaria fl. pl., eine ganz prächtige gutrechtwachs.	1,20	11,—
	+	Sorte, welche sehr reichlich bis 5-Markstück große, ge- füllte herrliche, blaßrote, wohlriechende Blumen bringt " atropurpurea flore pleno. Im Austrieb ähnl. der Sorte	1,50	13,50
		Eleyi, mit halbgefüllten karminroten Blumen, starkeBüsche Stämmchen 2		11,—
	-			
	Mor Phil	us alba, Maulbeere. Ein starkwachsender schöner Strauch mit frischgrüner Belaubung	0,50	4,50
		blühender, sehr wohlriechender Strauch	0,55	5
	22	Falkoneri, großblumige, wohlriechende Sorte grandiflorus. Der Strauch ist starkwachsend und bringt	0,60	5,50
		große einfache weiße Blüten	0,55	5,—
	"	inodorus, weiße Blüten, geruchlos Lemoinei erecta, nied. aufrecht- aber schwachwachsend. Strauch. Im Frühjahr mit weißen Blüten übersät.	0,55	5,—
	19	Eignet sich vorzüglich zu kleineren Hecken	0,50	4,50
	"	Frühjahr von herrlichen gefüllten Blüten übersät ist "Virginal, eine starkwachsende Sorte mit schöner Belaubung, die ihre 5—7.cm großen reinweißen ge- füllten Blumen in großer Menge hervorbringt, un- streitig eine der schönsten Sorten!	0,75	6,80
	17	Weitere schönste Sorten	0,60 0,60-0,70	5,50
_	Piru	s salicifolia, Birne mit schmalen prächtigen silbergrauen Blättern und silbergrauem Holz, von elegantem, über-		
	Poni	hängendem Wuchs Halbstämme ulus alba Bolleana, Pyramiden-Silberpappel, sehr schön.	3,-/5,	_
		Pyramiden	2,— 2,75	18.— 25,—
	*7	alba nivea, bekannte Silberpappel mit unterseits silber- weißen Blättern, liebt tiefgründigen feuchten Boden Hochstämme 1,80-	0,60-2,— -2,50 16,	5-18 50-22.50
	**	balsamifera, Balsampappel. Hat große, dunkelgrüne Blätter. Wächst sehr stark und verbreitet einen kräf- tigen balsamischen Geruch. Büsche 150—300 cm (Hochstämme	0,60-2,	5-18
	19	canadensis, kanadische Pappel, einer unserer stark- wüchsigsten Bäume. Anspruchslos an Standort. Büsche (Hochstämme 1	0,60-2,	5-18
	19	canadensis aurea, mit schönen gelben Blättern. Büsche (Hochstämme	0,75-1,50	6,
		Tochsidiffile	2,00	22,00

-	a	
Po pulus fastigiata, Pyramidenpappel,altbek.,sehr schöner Baum	1 St. M	10 St. M
150—200 cm	1,50	13,50
200—250 cm	1,80	16,—
250—300 cm	2,50	22,
300—350 cm	4,—	36,—
350—400 cm	6,	54.—
Hochstämme		16,50-27
Potentilla fruticosa, Fünffingerstrauch. Wird bis 80 cm hoch	1,00-0	10,50-21
und blüht sehr schön gelb	0,50	4,50
Prunus Mahaleb, Steinweichsel, mit wohlriech. Holz u. Blättern " Pissardi nigra, Blutpflaume, hat dunkelrote Blätter und	0,50	4,50
schöne weiße Blumen. Sträucher	0,80	7,20
Halbstämmchen	2-2,75	
" serotina, starke Sträucher, weiß, spätblühend, mit glän-		
zenden lorbeerähnlichen Blättern	0,50	4,50
gefüllten Blumen	1,20	11,—
" fl. roseo pl., dieselbe Form mit rosagefüllten		
Blumen Sträucher	1,20	11,
serrulata Hisakura, eine prächtige Zierkirsche mit bis	_,	,
5 cm groß. dichtgef. Blumen v. lebh. rosa Farbe. Sträucher	1,20-2	11,—
Halbstämmchen 140—160 cm Stammhöhe	2-4	18–36
Hochstämme	3-5	27.—
serrulata Shidare Sakura, hängend mit gefüllten rosa	0 0	die E. y
Blumen	2,50	
Hochstämme	3,50	
" Padus, Traubenkirsche, aufrechtwachs. mit großem Blatt	0,00	
und weißen Blütentrauben	0,60	5,50
Pr unus triloba , Mandelaprikose, einer uns. schönst. Frühlings-		
blüher, mit in Massen erscheinenden rosafarbigen Blüten	0,75-1	6,80-9
Stämmchen 80—100 cm	2,	18,
100—125 "	2,50	23,
125—150 "	2,80	25,—
150—175 "	3,	27,—
Quercus pedunculata, Stieleiche, kräftige Büsche		50 4-22
Hochstämme mit Ballen	4-15	36,—
pedunculata fastigiata, Pyramideneiche, einer unserer	2	07
schönsten Pyramidenbäume 125—150 cm	3,	27,—
150—175 "	45	45,
175—200 " mit Ballen	5-6	55,—
200—225 "	7-8	72,—
225—250 "	8-10	90,—
" pendunculata Concordia, Goldeiche, 150—250 cm hoch, mit herrlichen goldgelben Blätternmit Ballen	4-7	_
Halbstämmchen	6-7	
"rubra, amerikanische Roteiche, ist sehr starkwüchsig,		
hat große Blätter, die sich im Herbst prächtig rot färben		
Büsche	0,75-2	7-18
Hochstämme	3-8	27-72
Rhus cotinus, Perückenstrauch, sehr zierend	1,20	11,
" cot. fol. atropurpureis, rotblättrig	1,50	13,50
Ribes alpinum, Alpen-Johannisbeere, für Schatten- und Felsen-		
anlagen, siehe auch Heckenpflanzen!	0,50	4,50
nobustum Glaight danssarinan stillen in Which	0,50	4,50
. aureum, Gold-Johannisbeere, gelbblütig und wohlriech.	0,00	1,00
schwarze Beeren tragend	0.50	4,50
and the same Division of the Court of the same of the	0,00	7,50
prachtvoller Frühlingsblüher	0,60	5,50
genomyhong moch dynklan ala die wankansakanda		
" " " airorubens, noch dunkter als die vornergenende.	0,75	6,80

1D 1. :	in December 15 and 16 a	1 St. M	10 St. A
KOD	inia Pseudacacia. Unsere gewöhnliche Akazie. Wächst		T 40
	noch sehr gut auf Sandboden Büsche		4-18
		1,80-6	-
**	hispida, eine schwachwüchsige Form mit behaarten		
	Zweigen, die im Frühjahr mit prachtv. rosenroten Blüten		
		1,50	
	Halbstämmchen 2	50 %	99 50
	naidstammenen 2,	50-4	22,50
	Bessoniana, großkronige Kugel-Akazie . Hochst. 1,80-2	2,50 16	
	inermis, kleinkronige Kugel-Akazie " 2,50-6	5,—	22,50
Rose	a rubrifolia. Mit schönen roten Blättern und blutroter Blüte	0,50	4,50
20	rugosa, Apfelrose, groß, bläul. purpurviolett, die härt. Rose	0,50	4,50
	" alba, mit weißen Blumen	0.50	4,50
"	Die letzten beiden Sorten bringen große Früchte, die	0,00	2,00
	ein sehr gutes Gelee und auch guten Wein geben.		
:1-2	wells with the Gold Weith and I S	0.50	1, 50
Juli	x alba vitellina, Gold-Weide und andere Sorten	0,50	4,50
99	" vitell. pendula nova, prachtvolle Trauerdotterweide		
	s. auch unter Trauerbäumen. Darf nur im Frühjahr		
	gepflanzt werden		
**	Pyramiden von unten bekleidet, 150—400 cm	1/6	
"	Hochstämme 2,50		50-139
	caprea (Kätzchenweide, Salweide)		6,80
,,	cupred (Kutzchenweide, Sulweide)	0,75	
C "	" in Sorten, Kätzchenweiden	0,60	5,50
San	ıbucus nigra, Holunder, Blüten u. Früchte finden im Haushalt		
	gute Verwendung, rotsaftig	0,50	4,50
n	ni gra fol. arg. var. , mit schönen weißbunten Blättern	0,60	5,50
77	" " aureis, mit intensiv goldgelben Blättern	0,60	5,50
	" laciniata, mit fein geschlitzter Belaubung	0,60	5,50
Son	bus, Eberesche, Vogelbeere	0,00	0,00
OUI.	aucuparia, der bekannte Vogelbeerbaum mit seinen herr-		
39	ducupuria, der bekanne vogerbeerbaum mit seinen nerr-		
	lich roten Früchten Büsche C	,60-3,5	0.5 - 32
	Hochstämme 1.80-	3,50-3,5 3,50-16	0 5-32 6.50 - 31
,,	Hochstämme 1,80- aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte ge-	3,50 16	5.50-31
17	Hochstämme 1,80- aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte ge- ben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2	3,50 16	5.50-31
"	Hochstämme 1,80- aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte ge- ben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2	3,50 16	5.50-31
11	Hochstämme 1,80- aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte ge- ben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, ober-	3,50 16	5.50-31
77	Hochstämme 1,80- aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte ge- ben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, ober- seits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern	3,50 16 ,5)-4	22,50-
77	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm	3,50 16 ,50-4 1,20	22,50- 11,
77	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm	3,50 16 ,5)-4 1,20 1,50	22,50- 11, 13,
77	Hochstämme 1,80-3 aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " 200—300 " 2	3,50 16 ,5)-4 1,20 1,50 2-3,-	22,50- 11, 13,- 18-27
77	Hochstämme 1,80-3 aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50-	3,50 16 ,5)-4 1,20 1,50 2-3,-	22,50- 11, 13,- 18-27
27	Hochstämme 1,80-3 aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50-	3,50 16 ,5)-4 1,20 1,50 2-3,-	22,50-31 22,50- 11, 13,- 18-27
77	Hochstämme 1,80-3 aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50- scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blau-	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22	22,50-31 22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31
27	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm 150—200 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200 "200 "200 "200 "200 "200 "200 "	3,50 16 ,5 J-4 1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75-1,5	22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31
"	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm 150—200 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200—300 "200 "200 "200 "200 "200 "200 "200 "	3,50 16 ,5 J-4 1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75-1,5	22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31
"	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " 2 Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Geraes. Spierstrauch	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 2,50	22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22
"	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " 2 Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche (Hochstämme 1,80-fraea, Spierstrauch	3,50 16 ,5 J-4 1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75-1,5	22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22
" Spi	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " 2 Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Geraea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arauta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 2,50	22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22
" Spi	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " 2 Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Geraea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arauta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 2,50	22,50- 11, 13,- 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22 4,50
" Spi	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " 2 Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Geraea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arauta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,50 0,50	22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22 4,50
" Spi	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche (Hochstämme 1,80-aufung hochstämme 1,80-	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,50 0,50 0,70	22,50-31 22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22 4,50 6,30
" Spi	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm 150—200 "200—300 "2 Hochstämme 2,50 scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80—raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,50 0,50	22,50-31 22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22 4,50 6,30
Spi.	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50 scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche (Hochstämme 1,80—100) raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,50 0,50	22,50-31 22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22 4,50 6,30
Spi.	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80-raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät ariaefolia, in weißen Rispen Anfang—Mitte Juli blüh., sehr schön	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 0,50 0,60	11, 13, 18-27 1,50-31 60 6-13 1,50-22 4,50 6,30 5,50
Spi.	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80-raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät ariaefolia, in weißen Rispen Anfang—Mitte Juli blüh., sehr schön	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,50 0,50	11, 13, 18-27 1,50-31 60 6-13 1,50-22 4,50 6,30 5,50
" Spi	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80-raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät ariaefolia, in weißen Rispen Anfang—Mitte Juli blüh., sehr schön	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 0,50 0,60	22,50-31 22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22 4,50 5,50 4,50
Spi.	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm 150—200 "200—300 "2 Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80—raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät ariaefolia, in weißen Rispen Anfang—Mitte Juli blüh., sehr schön	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 0,50 0,60	22,50-31 22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22 4,50 5,50 4,50
» Spi	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm 150—200 "200—300 "2 Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80—raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät ariaefolia, in weißen Rispen Anfang—Mitte Juli blüh., sehr schön	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 0,50 0,60	22,50-31 22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 60 6-13 6,50-22 4,50 5,50 4,50
" Spi." "	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm 150—200 "200—300 "2 Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80—raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät ariaefolia, in weißen Rispen Anfang—Mitte Juli blüh., sehr schön	1,20 1,50 2-3,— 25,— 22 0,75–1,50 0,50 0,70 0,60 0,50	22,50-31 22,50- 11, 13, 18-27 2,50-31 5,50-22 4,50 6,30 5,50 4,50
" Spi	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50 scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80—100 maguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät	1,20 1,50 2-3,— 25,— 22 0,75-1,5 2,50 0,50 0,60 0,50 0,50 0,50	11,— 13,— 18–27 2,50–31 18–27 2,50–31 6,50–22 4,50 6,30 5,50 4,50 4,50
" Spi	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200—300 " " 200	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 2,50 16 0,50 0,60 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	11,— 13,— 13,— 18-27 2,50-31 60 6-13 3,50-22 4,50 6,30 5,50 4,50 4,50 4,50 4,50
"" "" "" "" ""	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80-raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät ariaefolia, in weißen Rispen Anfang—Mitte Juli blüh., sehr schön	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 0,50 0,60 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,	22,50- 11, 13, 18-27,,50-31, 50-6-13,50-22, 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 5,50- 5,50- 5,50- 5,50- 5,50- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,5
" Spi " " " " " " " " " "	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm 150—200 "200—300 "2 Hochstämme 2,50 scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80—raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät ariaefolia, in weißen Rispen Anfang—Mitte Juli blüh., sehr schön	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 2,50 16 0,50 0,60 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50	22,50- 11, 13, 18-27,,50-31, 50-6-13,50-22, 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 5,50- 5,50- 5,50- 5,50- 5,50- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,30- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,50- 6,5
"" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" "" ""	Hochstämme 1,80-aucuparia moravica, eßbare Eberesche. Die Früchte geben ein den Preiselbeeren ähnliches Kompott, Hochstämme 2 Aria lutescens, Mehlbeere, mit großen schönen, oberseits dunkelgrünen, unterseits silbergrau filzigen Blättern Pyramiden, 125—150 cm " 150—200 " " 200—300 " Hochstämme 2,50-scandica. Ein wertvoller Alleebaum, der durch sein blaugrünes Laub u. seine roten Früchte sehr zierend wirkt. Büsche Hochstämme 1,80-raea, Spierstrauch albiflora, niedrigbleibend, in weißen Dolden blühend arguta, feinlaubig, im zeitigen Frühjahr mit weißen Blüten völlig übersät ariaefolia, in weißen Rispen Anfang—Mitte Juli blüh., sehr schön	1,20 1,50 2-3,— 5,— 22 0,75–1,5 0,50 0,60 0,50 0,50 0,50 0,50 0,50 0,	22,50- 11, 13, 18-27, 2,50-31, 3,50-22, 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 4,50- 4,50-

	1 St.	10 St.
Spiraea prunifolia fl. pl. Herrl., mit weißgef. Blüt. übersäte Form van Houttei, schön belaubt, schlanker Wuchs, schneeiger	0,75	6,80
Flor, auch sehr gut geeignet für Hecken	0,50	4,50
" div. andere schönblühende Sorten	0,50-75	4,50-6,80
Staphylea pinnata, Pimpernuß, mit gefiederten Blättern	1,20	11,
Stephanandra incisa, Strauch wird etwa 1½ ứ h mit Zweig., die im Bogen leicht überhängen u. zierlich belaubt sind	0,75	6,80
Symphoricarpus racemosus, Schneebeere, ziert im Herbst durch ihre weißen Beeren, guter Schattenstrauch	0,50	4,50
" orbiculatus, sehr zierend, bringt im Herbst eine Menge karminroter Beeren	0,50 0,60	4,5 0 5,5 0



Ein Quartier veredelter Flieder aus meinen Kulturen

Syringa vulgaris, Flieder, bekannter schönblühender Strauch, blaublühend	50-1,20	4-11
+ " vulgaris, in div. einfach u. gefüllt blüh. veredelt. Sorten		
in verschiedenen Farben, Sträucher . 3-5 Triebe	0,90	8,
. 5-8 "	1,10	10,
_ stärkere	1,50	13,50
Stämmchen, 60- 80 cm	1,50	13,50
80-100 "	2,—	18,—
" 100—125 "	2,50	22,50
", 125—150 "	3,	27,—
"	3.70	33,
175—200	4,50	42
, 110 200 ,		

Sorten:

einfach blühend:	Charles X., einfach, l	ilarot	
Andenken an L. Späth, dunkelviolett	Marie Legraye, weiß		
gefüllt blühend: Arthur William Paul, dunkelrot Belle de Nancy, dunkelrosa Dr. Maillat, hellila Marc. Micheli, rötlichblau	Maréchal Bassompie Michel Buchner, blat Prés. Carnot, weißlic Prés. Grévy, rosalila Prés. Loubet, purpur	Blila hlila ila	minroso
Mad. Jules Finger, dunkellilarosa Mad. Lemoine, rahmweiß	Prés. Viger, dunkelbl William Robinson, re	au of	
Syringa reflexa. Spät und reichblühend.	I an an ii horbän anndo	1 St. M	10 St. M
leuchtend rosa Blütenrispe, gute B	ienenpflanze	1.20	11,—
" Rothomagensis (chinensis), chinesi	scher Flieder, wird ca.	1,=0	,
3 m hoch, hat zierl. Bezw. u. locker st Tamarix, Tamariske.	•	1,50	13,50
" germanica , Strauch wird bis 2 m Belaubung und blaßrosa Blumen .		0.50	/ EO
" tetrandra, wird bis 5 m hoch, hat	lebhaft grünes Laub	0,50	4,50
und die hellrosa Blüten erscheinen Tili a, Linde, in div. veredelt, großblättr. S	schon im Mai Sort. S. u. Alleebäume	0,50	4,50
parvifolia , kleinblättrige Linde, Bu	sch (
-Ulmus campestris kleinblättrige Ulme.	Hochstämme	3–6 75–1 20	27-54 7-11
" campestris Louis van Houtte, (15-1,20	1-11
goldgelber Belaubung Pyr	ramiden. 100150 cm	1,20	11,—
J	150—200 "	1,50	13
	200-250 "	2,	18,—
" Damp. Wredei, schmalwachsende herrlich goldgelber Belaubung	125—150 cm	2,50	
andone heats Senten	150—200 "	3-5	
" andere beste Sorten	ne 150-	1,20-4,-	50 31 50
Viburnum Opulus, einfach blühender Sc	chneehall	0.50	4.50
" Opulus sterile, gefüllter Schneeba	ll. allaemein bekannt		4,00
durch seine prächtigen Blumen	Sträucher	0,60	5,50
T	Stämmchen 2	2,50-4,-	
" Lantana, Strauch wird bis 3 m h graugrüne Blätter. Er bringt präc	noch und hat große,		
dolden im Mai und Juni und später	r korallenrote Beeren	0.50	4.50
" rhytidophyllum, ein ganz prächtiger	, immergrüner Strauch	0,00	2,00
mit feiner Belaubung. Das Blatt is	st breit, lanzettförmig,		
20—30 cm lang und 5—6 cm br leuchtend dunkelgrün und unterseit	eit. Er ist oberseits		
bräunlichem Filz bekleidet. Die i	m Herbst gehildeten		
Blütenknospen erblühen im Mai .		1,50-4	_
" Carlesi, wohlriechender Schneebal	l, eine neuere ganz		
prächtige Sorte, welche eine Menge ros	saweißer Blüten bringt		
" in weiteren Sorten		0,60	5,50
Weigela rosea, Weigelie, ein ganz präch herrliche, rosarote, trichterförmige B	lüten in großer Menge	0.60	E EC
im Juni—Juli erscheinen	re Abart der vorigen	0,60	5,50
deren Blätter weißlichgelb gerandet	t sind	0,75	6,80
" amabilis, mit hellrosa Blumen		0,60	5,50
" Eva Rathke, mit purpurroten Blume	en	1,20	11,—

Bitte besonders beachten:

Ziergehölze aller Arten in Sorten meiner Wahl Sehr große Vorräte starker Qualitätsware! Bei größerem Bedarf bitte Sonderangebot anfordern.

	1 St. M	10 St. M	100 St. M
Zier- und Decksträucher in einfachen Sorten	0,50	2,00	40,
Vorsträucher und bessere Ziersträucher	0,60	5,50	50,—
Bessere Ziersträucher, einschließl. buntblättrige und			
Veredlungen	0,75	6,80	60,—
Foinste Ziersträucher, buntblättrige u. Veredlungen	1,20	11,—	95,—
Ganz extra starke Sträucher u. baumartige Gehölze	1,20	11.—	95.—

Schlingnflanzen

Schingphanzen		
Von Schlingpflanzen wird nur das Allerbeste und Schönste	kultivie	ert. Alle
Pflanzen sind sauber an Stäben gezogen, stark und haben	mehrer	e lange
Ranken. Besonders empfehlenswert sind:	10 St. ℳ	100St⊀
Ampelopsis quinquefolia, wilder Wein, bekannte Sorte	0.50	20
3-5 Kanken 0,40	3,50	30,-
5-8 , 0,50	4.50	40.— 55.—
"	6,—	
muralis, starkwachsend, selbstklimmend 0,50-0,90	6.—	55.—
" Ventin, Dester Richards. Components	6.80	60
		10 St. A
	2,—	18.—
Cilling Didize Zur Domoraung von Barren	3.50	
Bignonia radicans, Bignonie	2,70	
Clematis Jackmanni, mit herrl. dunkellila Blütensternen	1,70	16,-
starke Pilanzen	2,	18
Clematis in veredelten prächtig., großblum. Sorten in Farben		
starke Pilanzen	2,-	18,—
" vitalba, sehr stark wachsende Waldrebe, die mit klei-		- 00
nen weißen Blumen überschüttet ist	0,80	7,20
" viticella, starkwüchsig, mit kleinen bl. Blumen. Sehr schön	1,50	13.50
Glycine chinensis mit ihren prachtvollen blauen Blütentrauben	2,70	25,—
Hedera helix, Efeu	0-1,	
" helix hibernica, z. Bepflanz. v. Mauern sehr zu empf. 0,8	1.—	8.—
Humulus lupulus aureus, Goldhopfen	1.50	13.50
Jasminum nudiflorum, im Frühjahr schön gelb blühend . Lonicera caprifolium, Geißblatt (Jelängerjelieber). Ein präch-	1,00	10,00
tiger, starkwachsender Schlinger	1,20	11,
caprifolium fuchsioides, korallenrote Blüte	2,50	
" brach. aurei reticulata 100 St. M 80,—	1,	9,
Polygonum, Knöterich, eine sehr starkwüchsige Schlingpflanze,		
die vom Juni an mit weißen in Rispen steh. Blumen über-		
schüttet ist.		
" Aubertii	1,25	11,50
Baldschuanicum	1,25	11,50
Schlingrosen siehe Rosenliste und Preisliste.		

Allee- und Zierbäume St-IImf 1 St. 10 St. 100 St.

Acor	dasycarpum, Silberahorn. Durch seinen	cm	M	M	M
	laichten eleganten Wuchs, sehr zierend	8-10	1,80	16,50	150.—
**,	Negundo, eschenblättriger Ahorn, dessen Laub im Herbst schön gelb gefärbt ist	10—12	2,50	22,50	200,
	stärkere		3-8,-		

i	ausen-	Leipzi	g	
	StUmf	. 1 S	t. 10 St.	100 St
Acer platanoides, Spitzahorn	7-8	1,50		125
	8-10	1,80		150,-
	10-12	2,50	22,50	200, -
	12-14	3,—	27,—	250,-
stärl	ere bis	8.—		,
" Drummondi, hat prächtige weißge-	7-8	2,70	24,	
randete Blättter	8-10	3,	27,50	
	10~19	4,		
, "globosum, bildet ohne Schnitt prächtig	8-10	2,50	22,50	200,-
flachrunde Kronen		3,—	27,50	250
. " Schwedleri, treibt leuchtend blutrot	7-8	2,70	24,—	200.
aus		3,—	27,50	250,-
	10-12	4,	36,—	
Pseudoplatanus, Bergahorn	8_10	1.80	16,50	325,-
Dolganolit	10—12			150,-
		2,50	22,50	200,-
-4"-1	12-14		27,50	250,-
Alnus glutinosa, Roterle	0 40	bis 8,-		4.6-
Military A	8—10	1,50	13,50	125
desculus Hippocastanum, weißblühende Roß-	8-10	2,50	22,50	200,
kastanie. Beliebter schattenspendender Baum	10-12	3,	27,50	250, -
	12 - 14	3,60	33,	300, -
	tärkere	5-8,-		,
" rubicunda, rotblühende Kastanie	810	4,50	40,	380,-
	10-12	6,	54.—	500,
ilanthus glandulosa, Götterbaum				
Potel all and the second of the Deal	10-12	4,80	-	
Betula alba, gewöhnliche Birke		2,—	18,	160,-
(mit Ballen M 0,50 mehr)	8-10	2,50	22,50	200,-
	10-12	3,—	27,—	_
rataegus fl. kermesino pl., sehr schön dunkel-	7 - 8	1,80	16,50	150,-
rot gefülltblühender Rotdorn	8-10	2,—	18,—	160,-
" oxyac. albapl., weiß gefülltblühen I. Weißdorn	8-10	2, -	18.—	
" Carrieri, mit schönen glänzend lederartigen				
Blättern, rauchhart	8-10	3,	27,50	_
agus silvatica purpurea, Blutbuche. Hochstamm	7-8	6,—		-
" mit Ballen	8-10	8,	00,-	
Halbstamm	0-10		2	
" silvatica purpurea major, großblättrige		4,/8	J. —	
Blutbuche Hochstamm	7 0	10		
Diagram Hochsiam M	7-8		1.5	_
mit Ballen	8—12		15.—	_
mit Ballen	. 5	-15,	10 86	
raxinus excelsior, Weißesche. Altbekannter wider-	810	1,50	13,50	125,-
standsfähiger Straßenbaum		2,	18,	160,-
	12-14	2,50	22,50	200,-
lalus purpurea. Zwei prächtige leuchtend rotaus-				
" Eleyi. treibende Zierapfelsorten, welche im				
Frühjahr mit dunkelroten Blumen über-				
sät und vom Sommer bis zum Winter				
hinein mit dunkelroten, kirschengroßen				
Früchten dicht behangen sind. Wirken				
außerordentlich zierend. Hochstamm		3,	27,—	_
Halbstamm		2,50	22,50	_
	0 10			
latanus orientalis acerifolia, Platane, bekannter,	8-10	2,50	22,50	200,-
sehr schöner Straßenbaum		3,—	27,50	250,-
	12-14	3,60	33,	_
opulus alba nivea, Silberpappel. Bekannt durch				
seine unterseits leuchtend silbergrauen Blätter.	7-8	1,50	13,50	125,-
Sehr zierend, widerstandsfähig	8-10	1,80	16,50	150,-
	10-12	2,50	22,50	200,-

		1 0		
	StUmf.	1 St.	10 St.	100 St.
	cm	H	M	·M
Populus balsamifera, Balsampappel. Sehr stark		1,50	13,50	125,-
wachsend, mit großem, lederartigem, schönem	10—12	2,—	18,	160,—
Blatt	12-14	2,50	22,50	200,—
stärkere		-/15,-	27,	and the same of th
" canadensis, kanadische Pappel. Anspruchslos	8-10	1,50	13.50	125,
und sehr stark wachsend		2,	18	160,
	12-14	2,50	22,50	200,—
stärkere	3	_/15 _		200,
				150
" nigra fastigiata, Pyramidenpappel			16,50	150,—
	10-12		22,50	200,—
stärkere		,-/6,-		
Prunus Pseudocerasus alba pl., prächtig weißge-		_		
füllt blühende Kirsche Hochstamm		3,	27,—	
" serrulata Hisakura, ist im Frühj. m. groß. rosa				
Blüten überschüttet, wirkt sehr schön. Hochst.		3,	27,—	
Mittelstamm	2	,20-3,-	20-27,	
Quercus pedunculata, deutsche Stieleiche	8-10	4,	36	
mit Ballen 0,50 M mehr			45,	
stärkere				
Quercus rubra, amerikanische Roteiche, deren		2,50	22,50	_
Blätter sich im Herbst prächtig färben. Sehr			27,50	250,—
beliebt für Straßen und Parks		4,—		325,—
	12-14	4,80	45,—	400,
Robinia Bessoniana, Kugelakazie. Bildet einen				
Baum mit schöner großer runder Krone, der				
sich auch pyramidal schneiden läßt und daher	8-10	2,	18,	160,
als Straßenbaum vorzüglich geeignet ist	1012	2,50	22,50	200,
inermis, kleinkronige Kugelakazie		2,50	22,50	200,
Inclinio, Melinionigo Hagolanazio I	10-12	3, -	27,50	250,—
" pseudacacia, gewöhnliche Akazie. Sehr guter		2,—	18,—	160,
pseuducuciu, gewonninche Akazie. Sehr guter	10 19		22,50	200,-
Bienenfutterbaum	7 0	2,50		
Sorbus aria lutescens, silberblättrige Eberesche.		2,50	22.50	200,—
Prächtig wirkender Baum mit hochwachsen-		3,—	27,—	250,—
der Krone		4,	36,	325,—
" aucuparia, gemeine Eberesche	8-10	1,80	16,50	150,—
	10 - 12	2,50	22,50	200,
	12 - 14	3,-	27,-	250,-
" aucuparia moravica, eßbare Eberesche	8-10	3.—	27,	250,-
,,	10-12	4,	36,—	325,—
" scandica, widerstandsf. sehr schöner Straßenb		1,60	15,	140,—
y Dealers Wild Dealers Dealer Dealers Dealers	8-10	1,80	16,50	150,
	10-12	2,50	22,50	
Tilia auchlana Knimlinda Mit aläna anitnan Balauh		3,	27,50	250,—
Tilia euchlora, Krimlinde. Mit glänz. grüner Belauh	10—12	_	36,-	325,
1'e 1' 011"" T' 1		4,—		
" grandifolia, großblättrige Linde		2,50	22,50	200,—
	10—12	3,—	27,50	250,—
	12-14	3,60	33,—	300,—
" intermedia, hat sehr widerstandsf. Belaubun		3,—	27,50	250,—
	10-12	4,	36,	325,
" parvifolia, kleinblättrige Linde	8-10	3,	27,50	250,-
	10-12	4,—	36,	325,
. tomentosa, Silberlinde. Prächtig wirkender		3.—	27,50	250,—
Baum, der sehr reich blüht		4,	36,—	325,—
Dunii, der Sein reicht Diunt	12—14	5,—	45,—	400,
Illmus montana Picator and Chlisteria			13,50	
Ulmus montana, Rüster, großblättrige		1,50		125,-
	10-12	2,-	18,—	160,—
	12—14	2,50	22,50	200,—
Von vorsteh. Alleebäumen sind auch große Menger	von sch	wache	rer u. s	arkerer
Qualität zu entsprechenden Preisen vorrätig; bei Bed	larf hierii	n bitte i	ich um A	Anfrage.

Trauer- oder Hängebäume

9	
siehe auch unter Ziergehölze	1 St. M
Betula alba pendula Youngi, Trauerbirke miteleg. überhäng. Zweigen sehr dekorativ wirkend. Hochstämme 150—175 cm Stammhöhe	5-8,—
175—200	6-12
" alba tristis. Ein sehr dekorativ wirkender Baum, dessen Zweige in elegantem Bogen überhängen. Preise wie verstehend	7.20,
Caragana arborescens pendula, Trauercaragane Halbstämme	2,50-3,50
Fagus silvatica pendula, Trauerbuche. Von unten bekleidet	5-6
Fraxinus excelsior pendula, Traueresche. Stammhöhe ca. 200 cm	3-4,
Pirus salicifolia pendula, Trauerbirne, mit silberweißen, weidenähn-	
lichen Blättern. Sehr dekorativ wirkend Stämmchen	3,-/6,-
Prunus serrulata Shidare Sakura, Trauerkirsche mit langhängenden	
Blütenzweigen und rosagefüllten Blumen Halbstämme	2,50
Solin olbo vitallian and la mochstämme	3,50
Salix alba vitellina pendula nova, Trauerdotterweide, ein 18t. 108t. ganz prachtvoller Hängebaum, welcher mit seinen langen, dünnen, gelbgefärbten Zweigen sehr dekorativ	M 100 St. M
wirkt. Siehe auch S. 41	
Hochstämme 6-8 cm Stammumfang 2,50 22,5	0 200.—
	- 280,-
10—12 4.50 40 -	200,
12-14 " 5.50 -	-
stärkere bis 12,— —	
Hängeweiden sollen nur im Frühjahr gepflanzt werden.	
Illmus montana pendula Transcendent de la	
Ulmus montana pendula, Trauerulme, wirkt sehr schön durch seine dunkelgrünen Blätter Hochstämme 3.50-5 —	

Gehölze zu Hecken und Lauben

Consider the lifecken und	Lauben
Bei größerem Bedarf bitte ich Offerte einzuholen.	10 St. M 100 St. M 1000 St. M
Acer campestre, Feldahorn, 3 jährig verpfl. 65-100 cm	1,60 14,— 120,—
100—140 "	1,80 16,— 140,—
mehrmals verpflanzt, gut bezweigt, aus 100—125 "	8,— 70,— 630,—
weitem Standort 125—150 "	9,50 85,— 750,—
Compines Botulus Weight 150-200 "	12,— 100,— 900,—
Carpinus Betulus, Weißbuche, Hainbuche, 40—65	1,— 9,— 80,—
3—4 jährig verpflanzt 65—100 "	1,80 16,— 140,—
buschige, mehrm. verpflanzte Ware aus 80—100 "	2,— 18,— 160,—
weitem Standort	7,50 68,— 600,—
125—150	10,— 90,— 800,—
150—175	13,— 115,— 1050.— 16,— 145,— 1300.—
175—200 "	16.— 145,— 1300,— 18.— 165,— 1500,—
200-250	00 100
Corylus Avellana, Haselnuß, 3 jähr, verpfl. 65-100	1,50 12,—
Büsche, mehrmals verpflanzt 80—125	5,— 45— —
Crataegus oxyacantha, Weißdorn,	-, 10
verpflanzt, ca. 40—60 cm hoch	0,60 5, 40,
»	0,70 6,— 50,—
, , 80—120 , ,	0.90 7,50 65,—
Cydonia japonica u. Maulei, japan. Quitte, 2-3 j. verpfl.	— 8, — 70, —
" , volle Büsche, 40—60 cm hoch	4,50 40,— 350,—
Fagus sylvatica, gew. Rotb. 3 jähr. verofl. 50-80	1,— 8,50 75,—
" " mehrmals verpflanzte buschige Ware, "Preise wie bei Weißbuche.	2,300 10,

```
10 St. M 100St.M 1000St.M
Forsythia Fortunei u. vitellina, 2-3jähr. verpflanzt,
                          50-80 cm hoch, 2-5 Triebe
                                                          3.--
                                                                25.-
                                                                       200. -
                                                Büsche
                                                          5.50
                                                                       450,---
                                                                50.-
                                    . . . . Büsche
                                                          5.50
                                                                50.-
   suspensa .
Ligustrum atrovirens 2 jähr., von 2 Trieb. an, 30-50 cm
                                                           1,50
                                                                12.---
                                                                        100.-
                      3
                            "5-8 " "
                                             40-60
                                                           3.—
                                                                25.-
                                                                        225.-
                                             40-60
                              ., 8-12,
                                                          4.-
                                                                35.--
                              " 15 "
                                             40-60
                                                          5.--
                                                                45.--
     Lodense, für niedr. Hecken, 5-8 Triebe ca. 25-30
                                                                18.-
                                                           2.--
     ovalifolium, immergrüner Liguster
                                                          0,80
                                                                        55,-
                                2-4 Triebe 30-50 cm
                                                                 7,--
                                             50-80 "
                                                                 9,--
                                                                        80,--
                                                          1.-
                                                                12.—
                                             30-50
                                                          1,40
                                                                        100.--
                                                          1.70
                                                                15 ---
                                                                        130,---
                                             50-80
                                 8-12
                                             60--80
                                                          4,---
                                                                30.--
                                                                        270,-
                                             80-100 ,,
                                                          4.50
                                                                40,---
                                                                        360,-
                                10-20
     brachystach.
     Stärken und Preise wie bei Ligustrum atrovirens!
     vulgare, gewöhnlicher Liguster
     Stärken und Preise wie bei Ligustrum ovalifolium!
     vulgare fol. aureis, gelbbl., für feine niedrige Hecken
                                 2-4 Triebe 20-25 cm
                                                                  9.---
                                                                         80.--
                     volle buschige Pflanzen 60-80 "
                                                                35.-
                                                                        300, -
Mahonia aquifolium, Mahonie, verpfl. buschig
                                                                 40.--
                                        30-40 cm hoch
                                                         4.50
                                                                        350,-
                                        40-50 "
                                                         6.-
                                                                54.--
                                                                 6.-
                                                                         50.--
                     3 jähr. verpflanzt, 15-30
                                                         0.70
                                       20-40
                                                                         70.-
                                                         0.90
                                                                 8.-
Philadelphus Lem. erecta, Sträucher .
                                                         4.50
                                                                 40.-
                                                                        360,--
Ribes alpinum . . . . . . . . . . . . . . . 3—5 Triebe 30—40 cm 1,80
                                                                        120,-
                                                                 15. -
                                                                        140.-
                                                          2,---
                                                                 17,--
                                             40---60
                                                    99
                                                          2.80
                                                                 25,---
                                                                        225.---
                                 5 - 8
                                             40-60
                                             40 - 60
                                                          4,---
                                                                 36.-
                                                                        320. -
                                 8 - 15
                                     verpflanzte Büsche
                                                                 45,---
Robinia pseudacacia, Akazie, 2 jhr. verpfl., 60-100 cm hoch
                                                                 8.-
                                                                         70,-
Rosa rubiginosa, schottische Zaunrose, 1jähr. <sup>5</sup>/<sub>8</sub> mm . —,55
                                                                 5,-
                                                                         45,-
Spiraea van Houttei, herrl. weißbl. Spiraea, Sträucher . 4,50
                                                                 40.-
                                                                        360.-
         pum. Bum. Anth. Waterer . . . . 20-30 cm 4,-
                                                                        320. -
                                                                 36. -
                                              40-60 ,, 4,50
                                                                 40 .---
                                                                        360.-
         40.--
                                                                        360.-
                                                                 40.-
                                                                        360, -
                                                                 58,---
Symphoricarpus orbiculatus fol. var., mit schönem
      gelbbuntem Blatt . . . . . . . . . . . . 50-60 cm
                                                                 45,---
                                                                        400,-
                                                          5,---
Buxus zur Einf. 1 m M —,60, 10 m M 5,50, 100 m M 50,-
       jap. aurea
                                            10—15 cm
                                                          2,---
                                                                 16,-
                                             15-20 "
                                                          3.50
                                                                 30.—
                                             20 - 30
                                                          7,50
                                                                 68.-
                                                                 15,---
                                                                        120.-
        sempervirens, ohne Ballen z. Einfass. 10—15 cm
                                                          2.-
                                                          3.50
                                                                 30.—
                                                                        270.-
                                             15-20 "
                                                                 40.-
                                                                        360.-
                                             20 - 30
                                                          4.50
                                                          6,-
                                                                 55,-
                                             30-40 "
                                                          1 St. M
                                                                 10 St.M
                                                                        100 St.M
                          Büsche mit Ballen, 30-40 cm
                                                                        75,—
                                                          1,—
                                                                 8,—
                                             40-50 "
                                                          1.50
                                                                 12, -
                                                                        110, -
                                             50-60 "
                                                          2,---
                                                                 18,-
                                                                        160,-
                                                                       100 St. M
Chamaecyparis Laws., Lebensbaumzypresse, verpflanzt,
                                                         1 St. M
                                                                10 St. M
                                 mit Ballen 40-60 cm
                                                          1.20
                                                                 11,--
                                                                        100,--
                                             60 - 80
                                                                 13.50
                                                                        120. -
                                                          1.50
                                             80-100
                                                                        160.--
                                                          2,-
                                                                 18,---
                                            30--50
                                                                          8.-
4 jähr. verpflanzt, ohne Ballen . . . . . .
                                                                  1,---
```

Picea excelsa, Rottanne, 3/4 jähr. verpflanzt, 20—40 " " pungens, Stechfichte, ohne Ball., 4/6 jähr., 30—40 " Weitere Größen mit Ballen siehe unter Koniferen!	1 St. M 0,25		100 St. % 6, — 15, —
Taxus baccata, Eibe, Preise siehe unter Koniferen.			
The stelle unter Nonlieren.			
Thuja occidentalis, Lebensbaum	10 St.M	100 St. # 1	000 St. M
4 jähr. verpflanzt, ohne Ballen 25—50 cm	1,—	9,—	80,
30-60 "		13.50	120
Pflanzen mit Ballen siehe unter Koniferen.	-,	,	,
Große Bestände aller Qualitäten!			
Teucrium chamaedrys, niedrigbleibende, immergrüne	•		
Einfassungspflanze ca. 10 cm	n 1,	9,	80
10-20 ,	1,50	13,50	120,
Weitere Laub- und Nadelgehölze zu Hecken und Lauben	auf ge	fällige A	nfrage.

Immergrüne und Moorbeetpflanzen und Heidepflanzen

Fast sämtliche immergrünen und Moorbeetpflanzen eignen sich vorzüglich zur Bepflanzung von halbschattigen und schattigen Lagen sowie zur Unter- und Vorpflanzung von Gehölzgruppen und lassen sich bei der Vielseitigkeit derselben damit ganz prächtige Bilder erzielen. Es ist ratsam und von großem Vorteil, wenn man beim Pflanzen die ausgeworfene Erde reichlich mit feuchtem Torfmull vermischt. Falls bei der Ankunft der Pflanzen der Ballen derselben trocken erscheint, ist es von großer Wichtigkeit, die Erdballen erst ein paar Stunden ins Wasser zu stellen, damit sie sich richtig voll saugen. Auch ist es nötig, daß dieselben nach dem Pflanzen tüchtig angegossen werden.

es nong, dab dieselben nach dem Pflanzen füchtig angegossen werden.	
Große Bestände prächtiger Ware!	
Andromeda floribunda. Ein sehr schöner mittelkräftig wachsender, gleichfalls immergrüner Strauch, welcher seine Knospen auch schon im Spätsommer bildet. Blüten an elegant gebogenen Rispen, reinweiß, ähneln sehr der	è. <i>1</i> 6
Maiblume. Blütezeit März—April 40—50 cm hoch 3,50 32, 50—60 " " 4.— 36, 60—80 " " 5,-/6.— —	
japonica, bei dieser Art stehen die Blätter rosettenartig um die Zweige. Die prächtigen, weißen Blütenähren hän- gen etwas über. Die einzelnen Blütenglöckchen sind etwas größer als bei der vorigen und haben einen rosa Schein.	
Die Blütezeit beginnt etwa 14 Tage früher, 30—40 cm hoch 3,—	
40—50 ,, ,, 3,50 31,51 50—60 ,, ,, 4,50 40,-	
60-80 , , 5,50/7,-	
" Catesbaei	
" polifolia, bringt im Frühjahr kleine rosarote Glöckchen.	
Für Stein- und Heidegärten besonders zu empfehlen. Mit	
Topfballen. Sehr schön! ,	3,
groß. Blum. in den Farbentönen von leucht, gelb bis oranger.	
jedoch ohne Farbangabe 30—40 cm hoch 2,— 18,—	-
40—50 ,, ,, 3,— 27,—	
50—60 ,, ,, 3,50 31,50	
Kosters Brillant, leuchtend scharlachrot 40—50 ,, , , 3,50 31,50 50—60 , 4.— 36.—	
" J. C. van Tol, sehr schön rot und andere 40—50 " 3,50 31,50	0
schöne Sorten 50-60 ,, ,, 4, 36,-	-
" pontica hybrida. Veredlungen. Im Farbenspiel noch reicher als die vorstehenden Sorten, jedoch sind die Blumen	
etwas kleiner. Ein prächtiger Strauch! 40—50 cm hoch 3,50 31,50)
50—60 ,, ,, 4,— 36,—	
60-70 , , 5,- 45,-	

Buxus jap. aurea, sehr schöne großblättrige gold		St. M 10 St. M	
Büsche mit Ballen 15-		60 5,—	45,
rundgewachsene Büsche \oplus 30-		20 11,— — 36,—	100,
ψ 40-		- 36,- 50 40,-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	**	50 50.—	
" sempervirens, Buchsbaum, eine bekannte Büsche mit Ballen siehe unter Heckenpf	, prächtige,	immergrüne	Pflanze.
	cm hoch 2,4		180,—
,, ,, 50—60	" " 3,-		245,—
, , , 60—70	,, 4,50		360,—
,, ,, ,, 70—80 ,, ,, 80—90	, , 5,50	0 50,— -7,50 60,—	_
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		-9 72,—	
, , , 100—120		-12 —	
, , , 120—140		-15 —	
, sempervirens, Buchsbaum		1 St. M	10 St. M
Geschnitt., ganz dichtgewachsene Kugeln	ca. 20	cm 1.80	16,
	" 25	" 2,40	21,—
	" 30	" . 3,60	32,
	" 35		43,—
	" 40		54,—
	" 50		
Kronenbäumchen ca. 50-60	" 60		
" 60—80		8-10,-	_
Vierkant-Pyram			-
Erica carnea. le nach dem Wetter von etwa Ar			
Mitte April prächtig rosa blühendes He			5.40
" cinerea alba, blüht in weißen, quirligen Tr			5,40
" " atropurpurea, wie die vorige, jed			
tigen, dunkelroten Blüten			5,40
" vagans alba, blüht vom Juli—Sept. in bis			
ährenartigen Trauben. Die einzelnen			= 10
glockenförmig und weiß			5,40 5,40
"Andere schönste Sorten			5,40
Ilex aquifolium. Stechpalme. Diese schöne			0,10
Pflanze mit ihren prächtigen, dunkelgr			
Blättern bildet an geschützten Stellen in			
einen schönen Schmuck Büsc			- 32,—
		, 4,50/5,50	
40.70	125—150	" 6-8,—	_
". aquifolium pyramidalis, gleicht der vor			
die Blätter nicht so stark bewehrt, und b			
im reichen Maße schöne rote Beeren	100—125		
" crenata ist eine ganz kleinblättrige Sori			
besonders zur Vorpflanzung sowie für Fe			
Hecken eignet			_
	80-100	,, 5,	Microsoft
	100-125		
" crenata, Kleine Pflanzen f. Steingärten.			6,50
" Perneyi	40—60	,, 3,50/4,-	
Kalmia, Kalmie,	S41		
angustifolia, etwa 1 m hoch werdende			
kleinen, schmalen Blättern, welcher im prächtigen blaßkarminrot., schalenförm. Bl			
	0-60 cm h		
	0-80 ,	" 5,50-6,5	0 —
	30—100 "	,, 7, 8,-	



Rhododendrongruppe in Blüte

Kalmia angustifolia rubra, gleicht der vorigen, jedoch mit leuchtend dunkelkarminroten Blumen 30—40 cm hoch 40—50 " 4,— 4,— 44— 40—50 " 4,— 4,— 44— 40—50 " 4,— 44— 44— 44— 44— 44— 44— 44— 44— 44—
" latifolia, ist immergrün, wird bis 3 m hoch und hat lederartige, dunkelgrüne, 6–10 cm lange Blätter. Die Blumen sind schalenförmig, von blaßrosa bis leucht. rosenroter Farbe u. erscheinen in Dolden von Mai—Juni . 40—60 cm hoch 4,50–5,— 60—80 , , 5,50–7,— — Laurocerasus Schipkaënsis. Kirschlorbeer. Bildet sehr schöne Büsche und Pyramiden, die durch ihre großen, schönen, dunkelgrünen glänzenden Blätter, welche das ganze Jahr an der Pflanze sind, einen prächt. Schmuck für jeden Garten abgeben. Verlangt geschützten StandortBüsche 30—50 cm 1,50 — 50—80 , 2,50–4,— — 80—100 , 4,50–6.— — Rhododendron Catawbiense grandifl. Die uns allen bekannte Alpenrose mit ihren großen prächtigen lilafarbenen Blumen und Hybriden in schönsten Farben, wie lila, rosa, rot, weiß und Schattierungen 30—40 cm hoch 3,— 27,— 40—50 , , 3,50 31,50 50—60 , , 4,50 40,— 60—70 , , 5,50 50,— 70—80 , , 7,— 63,— 80—100 , , 9–11,— 80–100,— 100—125 , , , 12–15.— —
Caurocerasus Schipkaënsis. Kirschlorbeer. Bildet sehr schönen Büsche und Pyramiden, die durch ihre großen, schönen, dunkelgrünen glänzenden Blätter, welche das ganze Jahr an der Pflanze sind, einen prächt. Schmuck für jeden Garten abgeben. Verlangt geschützten StandortBüsche 30—50 cm 50—80
Laurocerasus Schipkaënsis. Kirschlorbeer. Bildet sehr schöne Büsche und Pyramiden, die durch ihre großen, schönen, dunkelgrünen glänzenden Blätter, welche das ganze Jahr an der Pflanze sind, einen prächt. Schmuck für jeden Garten abgeben. Verlangt geschützten StandortBüsche 30—50 cm 50—80 " 2,50-4,— — 80—100 " 4,50-6.— — Rhododendron Catawbiense grandifl. Die uns allen bekannte Alpenrose mit ihren großen prächtigen lilafarbenen Blumen und Hybriden in schönsten Farben, wie lila, rosa, rot, weiß und Schattierungen 30—40 cm hoch 40—50 " 3,50 31,50 50—60 " 4,50 40,— 60—70 " 5,50 50,— 70—80 " 7,— 63,— 80—100 " 9-11,— 80-100, - 100—125 " 12-15.—
\$50-80 , 2,50-4, 80-100 , 4,50-6 \$80-100 , 4,50-6 \$80-100 , 4,50-6 \$80-100 , 4,50-6 \$80-100 , 4,50-6 \$80-100 , 4,50-6 \$80-100 , 4,50-6 \$80-100 , 9-11, 80-100, - 100-125 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-11, 80-100, - \$80-100 , 9-100, - \$80-100 , 9-100, - \$80-100 , 9-100, - \$80-100 , 9-100, - \$8
80—100 , 4,50-6.— — Rhododendron Catawbiense grandifl. Die uns allen bekannte Alpenrose mit ihren großen prächtigen lilafarbenen Blumen und Hybriden in schönsten Farben, wie lila, rosa, rot, weiß und Schattierungen 30—40 cm hoch 3,— 27,— 40—50 , , , 3,50 31,50 50—60 , , , 4,50 40,— 60—70 , , , 5,50 50,— 70—80 , , , 7,— 63,— 80—100 , , , 9–11,— 80–100, - 100—125 , , , 12–15,— —
Rhododendron Catawbiense grandifl. Die uns allen bekannte Alpenrose mit ihren großen prächtigen lilafarbenen Blumen und Hybriden in schönsten Farben, wie lila, rosa, rot, weiß und Schattierungen 30—40 cm hoch 3,— 27,— 40—50 " " 3,50 31,50 50—60 " " 4,50 40,— 60—70 " " 5,50 50,— 70—80 " " 7,— 63,— 80—100 " " 9–11,— 80–100,— 100—125 " " 12–15.— —
Alpenrose mit ihren großen prächtigen lilafarbenen Blumen und Hybriden in schönsten Farben, wie lila, rosa, rot, weiß und Schattierungen 30—40 cm hoch 3,— 27,— 40—50 " " 3,50 31,50 50—60 " " 4,50 40,— 60—70 " " 5,50 50,— 70—80 " " 7,— 63,— 80—100 " " 9–11,— 80–100,— 100—125 " " 12–15.— —
weiß und Schattierungen 30—40 cm hoch 3,— 27,— 40—50 " " 3,50 31,50 50—60 " " 4,50 40,— 60—70 " " 5,50 50,— 70—80 " " 7,— 63,— 80—100 " 9-11,— 80-100,— 100—125 " " 12–15.—
50—60 " 4,50 40,— 60—70 " 5,50 50,— 70—80 " 7,— 63,— 80—100 " 9-11,— 80-100,- 100—125 " 12-15.—
50—60 , , 4,50 40,— 60—70 , , 5,50 50,— 70—80 , , 7,— 63,— 80—100 , , 9–11,— 80–100, – 100—125 , , 12–15.—
60—70 " " 5,50 50,— 70—80 " " 7,— 63,— 80—100 " " 9-11,— 80-100, - 100—125 " " 12–15.— —
70—80 ", 7,— 63,— 80—100 ", 9-11,— 80-100,- 100—125 ", 12-15.—
80—100 " " 9-11,— 80-100, - 100—125 " " 12-15.— —
100—125 " " 12–15.— —
" Cunninghami, von prächt., kompaktem 30-40 cm hoch 2,80 26.—
Wuchs, mit sehr schön., weißen Blumen 40-50 " 3,20 29,-
50-60 , , 4,- 36,-
60—70 " " 5,— 45,—
70—80 " 6,50 60,—
80—100 " " 8–10,— —



Ein nach der Pflanzung angegossener Rhododendron. Sowie sich das Wasser verzogen hat, muß die in einem Wall (Gießrand) herumliegende Erde glatt zuplaniert werden.

Rhododendron ferrugineum, ein prächtiger, klein bleibender 1 St. M 10 Strauch, mit sehr schönen, dicken, lederartigen, 3-4 cm	St. M
langen Blättern. Die im Juni—Juli erscheinenden Blumen sind klein und von rosa Farbe ca. 30 cm hoch 4-5,—	
hirsutum, europ. Alpenrose, blüht klein, hellr. ca. 30 cm hoch 4-5,—	_
" praecox, niedrig bleibende, sehr früh blühende Art mit herrlichen lilafarbenen Blumen 40—60 cm 4,50-6,—	_
punctatum, mit kleinen, rosafarbigen Blumen 40—50 ,, 4-6,— Smirnovi, bis 3 m hoch werdender Strauch mit unterseits	; —
graufilzigen Blättern. Die großen rosafarbenen Blüten	
erscheinen im Mai—Juni 50—80 cm hoch 4,50–6,— Wilsoni, mit dunkelgrünen lederartigen Blättern und	_
rosafarbenen Blumen 40—50 cm hoch 4,50-6,—	
Rhodora canadensis. Herrl. lilablaue Blume, ca. 40—60 " 4-5,—	

Nadelhölzer (Koniferen)

Der regen Nachfrage entsprechend habe ich die Abteilung Koniferen zu einem Spezialzweig in meinem Betrieb herausgebildet. In meinen umfangreichen Kulturen habe ich davon viele Tausende prächtiger Pflanzen aller Arten und Größen und für alle Zwecke. Für besonders gute Nadelhölzer wurde mir auf der deutschen Frühjahrsblumenschau Berlin 1933 eine silberne Medaille zuerkannt und auf der deutschen Frühjahrsblumenschau Berlin 1935 das Verdienstzeugnis des Reichsnährstandes für hervorragende Leistungen, ebenso bekam ich auf der 1. Reichsgartenschau in Dresden 1936 einen 1. Preis.



Ein Taxus (Eibe) wird gepflanzt So soll die Pflanze in der Baumgrube stehen. Man beachte den festen Ballen.

Meine Koniferen-Anzuchten gehören, sowohl in ihrer Ausdehnung als auch in ihren Sortimenten, zu den bedeutendsten Mitteldeutschlands.

Das nachstehende Sortiment enthält eine Auswahl nicht nur der schönsten und gangbarsten, sondern auch der verhältnismäßig weniger bekannten Arten und Formen. Dabei sind vornehmlich die harten Varietäten und Arten berücksichtigt, deren Fortkommen auch in weniger günstigen Lagen noch gesichert ist.

Alle hier angeführten Pflanzen sind mehrfach verpflanzt und dadurch aufs Versetzen vorbereitet. Es werden nur beste, gesunde Pflanzen geliefert, welche feste Wurzelballen haben und dadurch leicht anwachsen. Nach dem



Gepflanzter Taxus (Eibe) nach dem Angießen 3 bis 4 solcher Kannen Wasser werden hierzu benötigt. Nachdem sich das Wasser versickert hat, wird der um die Pflanze herum deutlich sichtbare Wall über die angegossene Erde hinweggezogen. Die Erde ist somit eingeebnet und ver allen Dingen kann die Lufi nicht unmittelbar an die angegossene Erde heran.

Pflanzen ist — selbst auch bei trübem regnerischem Wetter — ein tüchtiges Angießen unbedingt nötig, was bei trockenem Wetter etwa alle 8—10 Tage zu wiederholen ist. Außerdem wird das Anwachsen außerordentlich begünstigt, wenn man die Pflanzen bei trockenem Wetter täglich ein oder mehrere Male leicht überspritzt.

Die angegebenen Höhenmaße bieten dem Käufer, der die Pflanzen nicht

an Ort und Stelle auszuwählen vermag, einen Anhalt für die Beurteilung der Preiswürdigkeit der Pflanze. Bei persönlichem Aussuchen stellt sich der Preis entsprechend der gewählten Qualität. Dennoch sei nachträglich betont, daß die Maße nur annähernd gegeben werden können, und daß die Höhe keinesfalls allein für die Beurteilung der Ware in Betracht zu ziehen ist. Die beste Pflanzzeit für Koniferen ist, je nach dem Wetter, August bis Oktober und



Amerikanische Silbertanne (Abies concolor)

März bis Mai, also im Sommer sofort nach Abschluß des Triebes und im Frühjahr bis zum Durchtrieb der Knospen.

Mit (St.) bezeichnete Sorten eignen sich sehr gut für Steingärten. Mit (R.) bezeichnete sind besonders rauchhart.

Abies, Lk. Weiß- oder Edeltanne [Abietineae].

77	balsamea,	Hort.	Stark	wüchsig,	mit	dicht um	die	Zweige	Höhe in cm 60-80	2
	stehenden	Nadeln	l						100-125	3-4
									125-150	4,50
									150-175	5,50

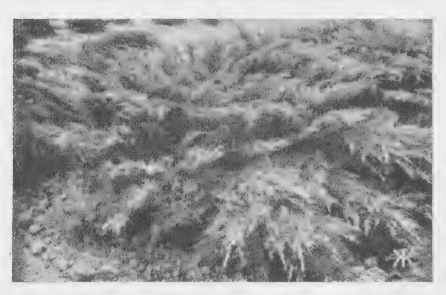
	Baansenden, Molenausen-Leip	rig	37
sich Härt Größ	Höhe in cm Accolor. Amerikan., Silbertanne. (R.) Zeichnet 40—60 durch schönen regelmäßigen Wuchs, große 60—80 e und lange graugrüne Nadeln aus 80—102 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250	3,— 3,50–4 5 5–6 6 8–9 0 10–12 6 16–18 0 24–26	27,— 35,— 50,— 75,— 90,— 140.— 210,—
" Veit schle unte	ankem Wuchs und oben glänzend grünen, 60—80 rseits prächtig silbrig schimmernd. Nadeln 80—100—125—125—150	3,50-6,5 3,- 3,50-4 5,50-6,5 7-8 9-10	27,— 32,— 50 50,— 75,— 80,—
" atlar Bät Chamaecy	LK, Zeder (Abielineae). ntica glauca. Bildet eigenartige, prächtige 150—175 ume und hat sehr schöne, blaue Benadlung 250—300 yparis, Spach. Lebensbaumzypresse (Cu- sineael.	5 14.—	75,— —
" Ľaw mit g Bring leucl	soniana Spach. (R.) Ein sehr schöner Baum — glänzend grünen, überhängenden Zweigen, — gt als größere Pflanze im Frühjahr ½ cm — htend karminrote Zäpfchen und wirkt da- 100—125 h ganz prächtig	2,50 4, 5,- 6-7 8-10	22,50 36,— 45,— 54,—
" Law	von prächtiger stahlblauer Farbe. Unstreitig die schönste blaue Säulenform 100—105 150—175 175—200 200—225	1,80 2,— 2,80 3,60 4,80-5,50 6—7 7—8	18,— ———————————————————————————————————
	225—250	9-11 12-14	_
99 99	erecta alba, Keessen. Bildet dichtge- schlossene, schlanke Pflanzen mit kräftigem 100—125 Wuchs und schöner silbriger Belaubung 125—150 150—175	4,50 6,— 8—9	_
19 19	Bowlerii pendula, Hort. Hängeform mit 60—80 bräunlichgrüner Färbung	6,— 8–10	_
\$0 11	filiformis, Hort. (St.) Zierliche Form von frischgrüner Färbung, deren Zweige faden-		
99 99	förmig überhängen, sehr zierend 80—100 Fletscheri. (St.) Bildet dichte Säulen, hat 20—30 eine sehr schöne dunkelblaugrüne Farbe 30—40 100—125 125—150	7,— 1,50 1,80 6,— 7,50	13,—
99 39	forsteckiensis (Forsteckiana), Hort. (St.) 10-15 Eine kurze, sehr dichtzweigige Zwergform, 15-20 besonders geeignet für Steingärten 20-30 30-40	1,80 2,50 4,50 6,—	16,— 22,50 40,—
79 99	Fraserii, Hort. Aufrechtwachsende, blau- grüne Säulenform	1,80 2,— 2,80	25,—



		Chamaecyparis Lawsoniana, Triumph aus Bo	skoop		
Chai	maecy	paris Laws. glauca, Hort. Leicht be- Ho	öhe in cm	1 St. M	10 St. M
		zweigte Form von stahlblauer Färbung . 12		6,	
		15	50-175	8,—	_
79	Laws	s. Kramerii, <i>Hort</i> . Wächst breit pyramidal 15	50—175	8-9	
		und hat eine prächtig dunkelgrüne Farbe 17	75—200	1113	
99	. 59		40-60	2,—	18,—
		im Winter dunkelgelber Färbung 6	6080	2,50	22,50
		8	30—100	4-5	
		10	00 - 125	5,50-7	
			25—150	8-9	
			Durchm.		0
52	59		1015	1,—	9,—
			15—20	1,60	14,
		dend, von dunkelblaugrüner Färbung 2	20—30	2,50	22,-
		3	30-40	3,50-4	30,—
		4	40-50	4,50-5,50	40,
		5	50-60	6-7	_
		6	30-70	7,50-9	

	zama zaodata, batamontarin, zaozata	
Ch-	Höhe in em 1 St. M 10 S	t. M
Cna	maecyparis Laws. monumentalis nova, Hort. 30—40 1,50	
	Wächst geschlossen und feinzweigig und 40-60 1,80 16	i,
	bildet eine geschlossene, hellblaue Säulen- 100—125 3,60 32	.,
	form	
91	Laws.nana argentea var., Hort. (St.) Dichtwachs., 20—30 1,50	
	kleinbleibende Form m. silberweiß. Spitzen 30-40 2,- 18	3,
		,
		.—
1	10 00 0	, ,—
,,,	SHVER LHEEN FOR FINE WINTERPORTE	.50
1	silhamusikan Förbung	,-
_	100-125 4,50-5, 40),
		,—
		,
99		3,—
	goldgelbe Form	
	175-200 12-13	_
	200—225 14-16,—	
		,50
99		
),—
		,—
		,
	175—200 11-13,— 100	
	200-250 15-18,- 135	,
	größere Pflanzen 20-40,—	_
9)	" versicolor, Hort. Eine breit kegelförmig 40—60 2,50	
	wachsende Form mit überhängenden 60-80 3,-	
	Zweigen und gold- und silberartigen 80-100 4,-	_
	Schattierungen	_
	125—150 8,—	
22	"Wisselii, Hort. (conica). Bildet eine inter- 60—80 4,—	
	essante Säulenform mit aufrecht anlie- 80-100 5,-	
	genden Zweigen und kurzer, paketartig 125-150 7,50	
	anliegender Belaubung 150-175 9,-	_
	3	2,50
27		2,—
		,,—
		j,—
	125—150 6,—	
27		j,—
		j,—
	überhängenden Zweigen),
		2,—
	125—150 9,— 81	,
	150—175 10,—	
	175—200 12,50	_
59	nutkaënsis lutea, Hort. Mit goldgelbem Aus- 60-80 6,-	
**	trieb, sehr dekorative Form 80-100 8,-	_
),
	nutkaënsis nana compacta, Hort. (St.) Ge- 60-80 6,-	
39	drungen wachsende, schöne Form 80—100 7,—	
	125—150 12.—	
37		ł,—
		2,
),—
	125—150 12,—	_

Char	maecyparis (Fortsetzung)	Höhe in cm	1 St. M	10 St. M
99	Obtusa, Hort.	40-60	4,50	_
**	" Crippsii. (St.) Von dichtem Wuchs un	d 80—100	8,—	
	schwefel- bis dunkelgelber Farbe		10,	
	" nana gracilis. (St.) Ganz schwac	125—150 h 15—20	11,—	
**	wachsende prächtige kleine Konifere fü	r 20—30	2,50	_
	Felsengärten	. 30—40	4,	
		/10 EO	5,50 7,	
**	" pygmaea. Eine niedrig bleibende breit	- EO EO	10,—	
	wachsende Sorte, deren Zweige sich be	i	10,	
	Eintritt kalter Witterung leuch- Drchm	. 30-40	3,—	The same of the sa
	tend fuchsrot fürben.	4060	4-5,	_
99	pisifera, Sieb. u. Zucc. Erbsenfrüchtige Zy	30-40	1,20	11,-
	presse. Eine vollständig harte Sorte von	1 40—60	1,50	13,
	lockerer Bauart und unterseits weiß gezeich		1,80	16,-
	neten Zweigen	80—100	2,40	21
		100—125	3,60	32,—
		125—150	4,80	43,—
		150-175	6-7,—	
12	pisifera aurea, Hort. Gleicht der vorigen	175-200	8,	
"	jedoch von rein goldgelber Farbe	, 30-40	1,20	11,-
	journal for tent goldgelber rurbe		1,50	13,—
		60—80 80—100	1,80	16,—
		100—105	2,40	21,
		125—150	3,60 4,80	32,
		150—175	6-7	43,
		175-200	8,—	
22	pisifera filifera, Hort. Eine sehr schöne de	40-60	1,80	16,—
	korative Form, deren Zweige nach allen Seiter	1 60-80	2,50	22,50
	fadenförmig überhängen	80-100	3,60	32,—
		100-125	4.50-5.50	40,-
		125-150	6-7	54,
95	pisifera filifera aurea, (St.) gleicht der Drchn	1. 30—40	2,50	22,50
	vorigen, jedoch von schöner, goldgelber "	40-50	3,50	32,
	Farbe	50-60	5,	45,-
		60-80	6,	
30	pisifera plumosa, Hort. (R.) Dunkelgrüne	30—40	1,20	11,
	harte Form mit leicht gekräuselter, feder-	4060	1,50	13,—
	artiger Bezweigung. Eignet sich auch gut zu	60-80	1,80	16,
	prächt., geschlossenen Hecken		2,40	21, -
		100-125	3,60	32.—
		125-150	4.80	43,-
		150-175	6-7	
	pisifera plumosa aurea, Hort. Eine prächtige,	175—200 30—40	8 9	72
1.0	goldgelbe Form der vorigen	40-60	1,20	11
	and and to the forther or	60-80	1,50	13.—
		80-100	1,80 2,40	16,— 21,—
		100—125	3,60	32,—
		125—150	4.80	43.—
		150-175	6-7	20:
		175 - 200	8-9	72.—
	pisifera squarrosa, Hort., silbergraue Feder-	30-40	1,20	11.—
19		40-60	1,80	16,—
מו	zypresse von schöner dekorativer Wirkung .	30 00		
10	zypresse von schöner dekorafiver Wirkung		2,40	21
מ	zypresse von schöner dekorafiver Wirkung .	60—80 80—100	2,40 3,60	21.— 32,—
10	zypresse von schöner dekorafiver Wirkung .	60-80		32,— 43,
19	zypresse von schöner dekorafiver Wirkung .	60—80 80—100	3,60	32,—



Juniperus chinensis Pfitzeriana (kriechender Wacholder) nicht aufgebunden

Chamaecyparis (Fortsetzung) " sphaeroidea andelyensis leptoclada, Carr.	Höhe in em	1 St. M	10 St. M
Von aufrechtem Wuchs und dichter, dunkel-		1,50	13,50
	40-60	1.80	16
	6080	2,40	21
grüner Belgubung	80-100	3,60	_
" sphaeroidea aurea	80-100	5.—	
s Sprider orded dared	100-125	6.—	54.—
Cryptomeria, Don, Cryptomerie [Taxodieae].	100 120	O,	O II
" Lobbi compacta, Hort. Eine schöne, harte			
Form v. gedrungenem Wuchs u. frischer Färbung	6080	6,	
Ginkgo biloba, Ginkgobaum		3.50	
manual is manual manual design of the second	100-150	-,	
	150-175	7.—	
Juniperus, L. Wacholder (Cupressineae).		- /	
" chin. argent. variegata (R.)	3040	1.80	Partition
	40-60	2.50	22,50
	6080	3.50-4	- 31
	80-100	5,50-6	
	100-125	6,50-8,-	
chinensis Pfitzeriana, Späth. (St.R.) Bildet breite	30-40	1,50	13,
Pyramiden mit kräftigen, waagrecht abstehenden	40-60	2,50	22,50
Aesten, mit feiner, leichter, graugrüner Be-		3,60-4,-	32,
zweigung. Gedeiht im Schatten noch sehr gut.	80-100	4,50-5,	40,
Hochgezogene Pflanzen		6,00-6,50	54,
	125-150	9,	72,
Dieselben, nicht aufgebunden, breit gewachsen,		12,—	100,
Preise u. Durchm. wie vorstehend in Höhen .		14-16	125,—
von 200 cm an		20-30	
" chin. elegant.(St.R.) Eine schöne graublaue Form		1,50	13,—
von kriechend., aber starkem Wuchs. Durchm		2,50	22,50
	6080	3,60-4,-	- 32,—



Juniperus chinensis Pfitzeriana (chin. Wacholder)

Juniperus (Fortsetzung) " communis hibernica, Gord. Irländischer Wacholder. Bildet eine dichte Säulenform v. schöner, blaugraugrün. Färbung	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	1 St. <i>M</i> 1,80 2,20 3,— 4,50 5,50 7,—	10 St. M 16,— 20,— 27,— 41,— 50,—
" communis suecica, Lud. Schwedischer Wacholder m. steilaufstrebenden Aesten. Preise wie Juniperus hibernica	 1 40—60	2,— 2,80 3,60 5,—	18,—

Alle Juniperus-Arten sind völlig winterhart.

			_		
			Höhe in cm	1 St. M	10 St. M
Juni	perus japonica (St.), schöne, breitwachsende F	Form			
,	mit dunkelgrüner Belaubung		100-125	7,	63,
	jap. aurea. (St.) Eine sehr schöne breitwachse	ende			
"	Form von goldgelber Färbung Durg		30-40	4	
	3 3		40-50	5,—	
	7. 9		5060	6,—	
	,		60-80		
	7	17	80-100	9-10,	
	nana canad. aurea, Hort. (St.) Eine Dur	rchm.	20-30	2.—	18.—
19	zierliche, niedrig bleibende Form mit	CHILL	30-40	3.50	31.—
		9	80-100	8-10,-	72.—
		_	100—125	11-12,-	2.20,
	y	17	125150	15,—	
	nana procumbens arg. (St.), niedrigbleib	and	120 100	10,	
22	mit prächtig, silbergrauen Nadeln, Durc		20-30	2,—	
	11 11 1 State State State		30-40	3,50	
		19			40.50
99	sabina, L. Gemeiner Sadebaum,	77	20—30	1,50	13,50
	9:	19	30—40	2,40	21,—
	,	17	40-60	3,60-4,-	
	,	99	60-80	5,50-6,50	50,
	,	19	80-100	7-8,-	
	P	19	100-125	9-10,-	
		19	125 - 150	12-14,	_
99	sabina tamariscifolia, Ait, (St) Bleibt				
	niedriger als der vorige und hat dichte,				
	bläulichgrüne Bezweigung. Eines unserer,		20-30	1,80	16,
	schönsten kriechenden Gehölze ,	19	30—40	3,—	27.—
99	squamata Meyeri, Rehd. neuere mehr	79	30-40	4,50	
	breitwachs. Art mit prächt., blauer Färbung		40-50	5,	
	· ·			1,07	



Koniferen-Anzuchtbeete

Aus meinen Kulturen

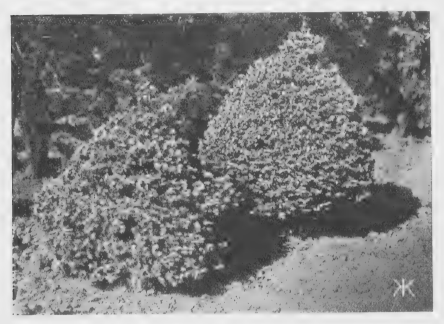
Quartier großer Koniferen



Verschulte Blaufichten

		V STOUTHER MARKETERIN			
			Höhe in en	1 St. M	10 St. M
Juni	oerus		40—60 80—100 100—125 125—150	1,80 3,60 4,80 6,—	16,— — 43,— 54,—
22	virgi	niana Canarti. Eine grüne Form von aufstreb. Wuchs	40-60 80-100 150-175	2,50 5,50 12,—	
27	. 29			2,50 3,60 5,50 7-8,— 9-10,— 12-13,— 18-20,— 22-30,—	23,— 32,— 50,— 65,— 82,— 110,—
97	27	globosa (St.)	30-40	3,50	_
99	29		60—80 40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200	8,— 1,50 2,50 3,60 5-5,50 6-7,— 7,50-8,50 10-12,—	
39	27	wachsende Form mit schöner, frischgrüner Färbung	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150	2,50 3,60 5,50 7-8,— 9-10,—	23,—
227-	39	virginiana tripartita, Hort . (St.) Niedrig bleibend, mit graugrüner Benadelung, breit	40—60 60—80 80—100	1,— 1,50 2,50 3,60-4,— 5,50-6,— 0) 7-12,—	50,—

_				
Laria	x, Lk. Lärche (Abietineae).	Höhe in cm	1 St. M	10 St. M
29	europaea, D. C. (R.) Gemeine Lärche. Unser bekannterWaldbaum, der durch seine leichte Bezweigung sehr zierend wirkt ,	100—150	1,— 2,50 3,50 5,— 9,—	
*9	leptolepis, Murr. (R.) Japanische Lärche von schöner blaugrüner Färbung	60-80 80-100 100-150 150-200 200-250	1,50 2,— 2,75 3,50 5,—	12,50 18,— 25,—



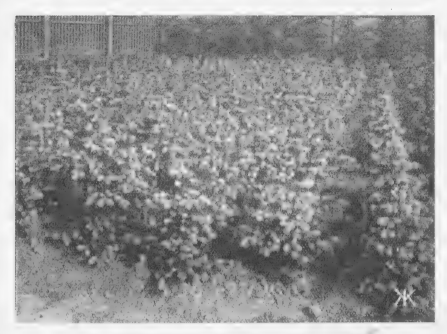
Zwergfichten links: Picea excelsa Maxwelli, rechts: Picea excelsa Remonti

Pseudolarix Kaempferi, Gord. Goldlärche mit lan- 100—125 gen, breiten Nadeln 125—150	9,— 11,—	
Picea, Lk. Fichte, Rottanne (Abietineae). mexcelsa, Lk. Fichte. Unsere bekannte ein 40—60 heimische Art	0,90 1,20 1,80 2,50 3,50 4,50	8,— 11,— 16,— 22,50 31,— 40,—
" excelsa Clanbrasiliana, Carr. (St.) Eine kegel- 20—30 förmiggedrungene Zwergform, welche 30—40 kurz und dicht bezweigt ist	2,40 3,— 4,50 5,50	22,



Zwergfichte: Picea excelsa pygmaea

			Höhe in cm	1 St. M	10 St. M
Picea	exc	elsa Ellwangeriana, Hort. (St.) Von gedrungener Form und feiner dichter Bezweigung	- 20-30	2,40 4,50	Nadar-ma
29	- 99	Gregoriana, Hort. (St.) Auffallend ge-		0	
		drungen wachsend	70—80	8,— 12,—	_
99	79	Maxwellii. (St.) Eine flachkug. Durchm Zwergform mit ganz dichter kurzer Benadelung. Breite dichte Kegel	20—30 30—40 60—80	2,50 3, 8-9,	
90	27	pumila glauca, Hort. (St.) Dicht- zweigige, in die Breite wach- sende Form , ,	15—20 20—30 30—40 40—50	1,50 2,50 3,— 4,50	13,50 22,50 27,—



Ein Anzucht-Quartier von Blaufichten (Picea pungens glauca Kosteri)					
		Höhe in cm	1 St. 16	10 St. M	
Picea exc	elsa pygmaea, Carr. (St.) Bildet prächtige dichte kegelförmige Pflanzen von hell grüner Färbung 15—20 cm breit		1,50	13,50	
	20-30 , , , 30-40 , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2,50 3,— 4,50	22,50 27,—	
	Größere Einzelpflanzen		10-20,-		
29 99	Remontii, Hort. Eine regelmäßige schmalpyramidale Zwergform mit hellgrünen, dichtstehenden Zweigen und Nadeln	30-40	1,50 2,50 3,— 4,50 6,— 8.—	13,50	
zur	ächtige Sorten(St.) vonkleinen Zwergfichten Bepfl. von Steingärten, ca. 20—60 cm breit, se wie bei Picea Maxwelli		0,		
eine gen seits Pfla wod wird	morika, Pancic. (R.) Omorikafichte, bildet n stattlichen, schmalen, fast säulenförmi- Baum mit glänzend dunkelgrüner, unter- s weißsilberiger Benadelung. An älteren nzen sind die Seitenzweige oft gedreht, urch ein herrliches Farbenspiel erzeugt I. Widerstandsfähig gegen Ungeziefer, d und Rauch, stellt sie zweifellos eine un-	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175 175—200 200—250	1,80 2,50 3,60 4,50-5,— 6,— 7-8,— 10-12,- 13-15,-	32,— 40,— 54,— 65,— 90,—	

250 - 300

17-18,-

serer wertvollsten Nadelbäume dar.

```
Höhe in cm 1 St. M
                                                                 10 St. M
Picea orientalis, Lk. Morgenländische Fichte
  " orientalis gracilis. Eine prächtige, niedrig- 20-30
                                                            2.50
     bleibende Sorte mit feiner glänzender Be- 30-40
                                                           3.---
                                                                   27.-
     nadelung
                                . . . . . . . . 40-50
                                                           4.50
     pungens, Engelm. (R.) Stech- oder Blaufichte von 40-60
                                                           1.50
                                                                   13.50
          regelmäßigem Wuchs und steifer Be- 60-80
                                                           2.--
                                                                   18.--
          zweigung. Abgesehen von ihrer schönen 80-100
                                                           2,50
                                                                   22.50
          Form und Farbe zeichnet sich diese sowie 100-125
                                                           3.--
                                                                   27,---
              folgenden Sorten besonders aus 125-150
                                                          4 - 4.50
                                                                   36,---
          durch ihre Härte gegen Klima und 150-175
                                                         5,50-6,-
                                                                  50,-
          7-8,--
                                                                   72.-
                                                200-300
                                                          12-25.-
          glauca, Hort. Wem ist wohl dieser schön 40-60
                                                           3,—
                                                                   27.--
          pyramidal wachsende Baum mit seinen 60-80
                                                           4,---
                                                                   36.---
          herrlichen, blaugefärbten, spitzen Nadeln 80-100
                                                           5.50
                                                                   50. -
          nicht bekannt. Eine Zierde für jeden Gar- 100—125
                                                           7.--
                                                                  63.-
          ten, wo er nirgends fehlen sollte. Preis 125-150
                                                          8-10,-
          je nach Form und Farbe . . . . . . . . 150—175
                                                         12-14.-
                                                175-200
                                                         18-20,-
                                                200-400
                                                         22-80.-
       " glauca Kosteri, Hort. Ist intensiver blau 30-40
                                                           3,60
                                                                  32,---
          gefärbt als vorhergehende Sorte und er- 40-50
                                                           4.80
                                                                  43.-
          zielt man mit ihr eine ganz prächtige 50-60
                                                           6,-
                                                                  54,-
          Wirkung . . . . . . . . . . . . . . . 60-70
                                                           8.-
                                                                  72,-
                                                 70---80
                                                          9-10.-
                                                                  81.-
                                                 80---90
                                                         11-12.- 100.-
                                                        12.50-14 110:-
                                                 90--100
                                                100-125
                                                        14-16
                                                                 126.--
                                                125-150
                                                         18-22
                                                                 175.--
                                                150-175
                                                         26-30, -240, -
                                                175-200 34-38,-
                                            200 b. üb. 400 45-150,---
Pinus, Lk. Kiefer [Abietinege].
     Banksiana. Unregelmäßig wachsend, mit
     schönen dunkelgrünen Nadeln . . . . . . .
     cembra, L. Zürbelkiefer. (R.) Ein prächtiger 40-60
                                                          3.--
                                                                  27.-
     Baum, welcher schöne, dichtbezweigte, schmale 60-80
                                                                  50.-
                                                          5.50
     Pyramiden bildet . . . . . . . . . . . . . . . 80—100
                                                           7.50
                                                                  68,-
                                                100-125
                                                          9,-
                                                                  81.-
                                                125 - 150
                                                         12.-
                                                                 108.-
                                               150-175 16-18,- 145,-
                                                1.75-200 20-22.- 180.-
     Größere Einzelpflanzen 1 St. M 40-60,—
                                               200-250 24-30,-
     excelsa, Wall. Tränenkiefer. Mit langen her- 40-60
                                                          2.40
                                                                  21,--
     unterhängenden blaugrünen Nadeln . . . . . 60-80
                                                          3,---
                                                                  27,-
                                                80-100
                                                          4.80
                                                                  43,--
                                                100-125
                                                         6-7.--
                                                125 - 150
                                                         8-9.-
                                                150-175
                                                         10-12.-
                                               175-200
                                                        13-15,-
     laricio austriaca, Endl. (R.) Oesterreichische 40-60
                                                          2,40
                                                                  21, -
     Schwarzkiefer. Ein voll und breitpyramidal 60-80
                                                          3,60
                                                                  32.-
     wachsender Baum, der sehr widerstandsfähig 80-100
                                                          4.80
                                                                  43.-
    6-7,-
                                                                  54.--
                                               125 - 150
                                                         8-9,-
                                                                  72,-
                                               \cdot 150 - 175
                                                         10-12,-
                                                                 95,-
                                               175 - 200
                                                         13-15,- 125,-
                                               200-225
                                                         16-18,---
                                                225 - 250
                                                         20-24,-
                                               250-300 28-35,---
```

	Höhe in cm	1 St. M	10 St. A
Pinus montana, Müll. (R.,St.) Krummholzkiefer. Be-	20-30	1,20	11,
kannte Zwergkiefer von kriechender Art u. im	3040	1,60	14,
Bogen gufrecht gerichteter Aeste, Pflanzen meist	40-50	2,	18,
breiter als hoch!	5060	2,50-3,	22,50
	60-80	3,50-4,50	_
	80-100	5-6,-	
	100-125	7-8,	
	150-200	12-14	_



Oesterreichische Schwarzkiefer Pinus laricio austriaca

Pinus montana mughus, ähnlich der vorigen, jedoch 20—30 1,50 mit kürzeren Nadeln und niedriger bleibend . 30—40 1,80 " Peuce, Gris. Von gedrängtem spitzpyrami- dalem Wuchs	13,— 16,— 31,— 45,— 54,— 63.—
monderosa, Dougl., mit langen, dunkelgrünen 40—60 2,50—3,— Nadeln	



Quartier mit Oesterreichischen Schwarzkiefern (Pinus Iaricio austriaca)



Zirbelkiefer (Pinus cembra). Im Vordergrund: Thuja occ. Ellwangeriana Rheingold

Kiefern bilden einen prächtigen winterharten Schmuck in unseren Gärten.

```
Höhe in cm 1 St. M
                                                                      10 St. M
Pinus strobus, L. Weymouthskiefer. Stark u. locker 60-80
                                                              2.—
                                                                      18.--
                                                                      22.50
     wachsender Baum mit weichen, graugrünen 80-100
                                                              2.50
                                                                      30,-
     3.60
                                                                      43.--
                                                   125 - 150
                                                              4.80
                                                   150 - 175
                                                              6,-
                                                                      54.--
                                                                      72,-
                                                   175-
                                                       -200
                                                             8-9.-
                                                  200-250 10-12.- 85-110,
                                                   250-300 13-15,-
                                                                     120.-
                                                  300 - 400
                                                            16-22.-
                                                                     150,-
     silvestris, L., Kiefer-Föhre. Unsere bekannte 60-80
                                                              2.--
                                                                      18.-
     schöne Waldkiefer, welche auch auf Sand- 80-100
                                                              2.50
                                                                      22. -
     boden noch schön gedeiht . . . . . . . . . 100-125
                                                                      30,-
                                                              3.60
                                                   125 - 150
                                                              4.80
                                                   150 - 175
                                                              6,-
                                                  175 - 200
                                                             8-9.-
                                                  200-250 10-12.--
     silvestris Watereriana. (St.) Niedrigbleibend, 20-25
                                                              2,-
                                                              3.-
                                                   30-40
     4,50
                                                                      40.-
                                                   40-50
                                                    50-60
                                                              5.50
                                                                      50, -
                                                   60 - 70
                                                              7,---
                                                                      63,---
                                                    70-80
                                                              9,-
                                                                      81.-
                                                   80-100 10-11,-
                                                                      90,-
Pseudotsuga, Carr. Douglastanne [Abietineae].
                                                              2,50
                                                    80-100
                                                                      22.50
  Douglasii caesia, ein ganz prächtiger, stark 100—125
wachsender, dekorativer Baum, der sich 125—150
                                                              3.60
                                                                      32.--
                                                              5,-
                                                                      45,---
                                                              6.-
                                                                      54.-
          durch Winterhärte auszeichnet . . . . . 150-175
                                                              7.-
                                                   175 - 200
                                                                      63.---
                                                   200-250 8-10,-
                                                                      75.-
                                                              6-7,-
          argentea, Hort. Gruppenpflanzen. Mit 125-150
                                                              8-9.-
          prächtigen, silberblauen Nadeln besetzt . 150-175
                                                  175 - 200
                                                             10-11.-
Sciadopitys, japanische Schirmtanne.
     verticillata, Sieb. u. Zucc. Eine harte, dabei
                                                              6,—
     seltene Konifere mit sehr langen, dunkelgrünen, 30-40
     weich. Nadeln, die schirmförmig ausgebreit. sind 40-50
                                                  100 - 125
                                                               20,-
Taxodium, Rich. Sumpfzypresse (Taxodieae). (R.)
    distichum
                                                 .150 - 200
                                                             7-8.-
                                                   300 - 400
                                                             30.—
                                                              1,30
                                                    30-40
                                                                      12,-
Taxus, Tourn. Eibe (Taxaceae). (R.)
     baccata, L. Eibenbaum. Eine als Baum oder 40-50
                                                              1.60
                                                                      14,-
     Strauch bekannte Art, die sowohl als lockerer 50-60
                                                              2.-
                                                                      18.-
                                                              2.50
                                                                      22,50
     Busch als auch als geschlossene Pyramide die
                                                   60 - 70
     weiteste Anpflanzung verdient. Der Baum hat 70-80 eine dunkelgrüne Belaubung und bringt im 80-90 Herbst leuchtend rote Früchte. Eignet sich für 90-100
                                                              3,---
                                                                      27.--
                                                              4,50
                                                                      40,--
                                                              6,-
                                                                      54,-
     Hecken und schattige Plätze . . . . . . . . . 100-125
                                                              7.—
                                                                      63,-
                                                              9,—
                  Grosse Vorräte!
                                                   125 - 150
                                                                      81.-
                                                   150---175
                                                             12-15.-
                                                             18-24.-
     Geschnittene Pyramiden 20% Zuschlag.
                                                   175 - 200
     baccata elegantissima, Hort. (St.) Prachtvolle
                                                                       9.-
                                                    20 - 30
                                                              2,-
     goldbunte Form, welche sparsam wächst und
                                                    30-40
                                                                      18,---
                                                    40-60 3,50-4,-
                                                                      31,-
     breitkegelige Pyramiden bildet . . . . . . .
                                                    60 - 70
                                                             6-7.-
                                                    70-80
                                                             8-9,-
                                                    80-100 10-12,-
     baccata erecta, Hort. Aufrechtwachsende Form. Preise wie bei Taxus bacc.
```

Taxus baccata fastigiata, Loud. (Taxus bacc. hibernica Hort.). Säuleneibenbaum, bildet dun-	1,30 12.— 2,40 21,—
kelgrüne, steife Säulenform und bringt im 40—50 Herbst prächtige rote Beeren. Wertvolle de- 50—60 korative Sorte! 60—70	4,80 43,— 6,— 54,—
80—10 100—12 125—15	5 10-12,
Taxus baccata fast. aurea, Stand. (St.) Eineprächtige, gelbbunte Form der vorig. Art, die im harten Winter kaum gelitten hat	2,50 22,50 4,- 36, 5,- 45,- 0 10,- 90,- 25 12,- 110,-
" cuspidata brevifolia, S.&Z. (St.)Eine sehr 20−30 schöne, kriechende Årt, vorzüglich geeig- 30−40 net für Felspartien usw., ca. 60 cm breit 40−50	1,80 16,—



Ein kleiner Ausschnitt aus meinen großen Koniferen-Kulturen

Taxus	ba	ccata pyramidalis Overeynderi, Hort. Winterharte Sorte, welche sehr schöne, dichte, schmale Pyramiden m. dkl. Benadlg. bildet	7080	2,50 3,— 4,50-6,- 7,— 9-10,-	27,— 40-54,- 63,—
22	"	rependens. (St.) Eine sehr schöne, kriech. Sorte, die sich gleichfalls für Durchm. Felspartien eignet "			

		Activity Determinent and all and a second an	OUR DOLL		10
Taxu	s bac	cata Washingtonii. [St.] Bildet breitwach-	Höhe in ci 30-40	n 1 St. M 2,50	10 St. M 22,50
		sende Büsche, die eine sehr schöne gelb-	40-50	3,—	
		grüne Färbung haben	50-60	3,50	
Thui	a. To	ourn. Lebensbaum (Cupressineae).	4060	1,20	11,
,		ntea, Hort. Mit schöner, dunkelgrün glän-	60-80	1,80	16,
99	arag	zender Belaubung	80-100		21,—
		Zerider Derdubung	100-125	3,—	27,—
			125—150		32,—
			150—175	5,	
		gurescens, Hort. Eine schöne Form von	30-40	1,	45,
99	59			1,20	9,
		ständiger gelber Färbung, eignet sich	40-60		11,
		auch vorzüglich zur Heckenpflanzung	60-80	1,80	16,—
			80100		22,50
			100—125	3,	27,—
				3,60-4,-	32,—
			150-175		
			175-200		
		. F. 1 1. 5 . 11 .1	200-300	10-18,-	
99	22	eleg. Eine sehr schöne Sorte, welche ihren	00 10	4	0
		Wert im strengen Winter ganz besonders	30-40	1,	9,
		erkennen ließ. Sie behieltihre schöne frisch-	40-60	1,20	11,—
		grüne Farbe und trieb im Frühjahr wieder		1,80	16,—
		silberweiß (was sich im Sommer wieder	80—100		22,50
		verliert) aus. Der Wuchs ist locker und			27,—
		elegant und kommt namentlich an älteren			32,—
		Pflanzen voll zur Wirkung. Für Garten und			
		Friedhof gleich wertvoll!		6-7,-	55,
			200-225	8-9,-	. —
•9	occio	lentalis, L. (R.) Abendländisch. Lebensbaum.		1,-	9,—
		Allgemein bekannter Baum, der sich zur		1,20	11,—
		Einzel- als auch zur Heckenpflanzung ganz			16,
		besonders eignet	100-125		21,—
		Große Pflanzen auf Anfrage!	125—150		27,—
		Sehr grosse Vorräte!	150-175		36,—
			175-200		45,
		Bei Mehrbedarf bitte Sonderpreise	200-225		54,—
		verlangen!	225-250		70,—
		D	250-300		11,—
98 .	39	alba spicata, Hort. Mit weiß austreiben-		1,20 1,80	16,—
		den, sehr zierenden Spitzen	60-80		
			80-100		22,50 2 7,—
		(D) Fine Salatine salks Saislant	100-125	1	21,
**	23	aurea. (R.) Eine prächtige, gelbe Spielart		1,— 2,—	
		der Stammform	60-80		
			100—125 125—150		
					_
			150-175		
			175-200		
			200-225	13–14,—	
			250-300		4.4
9.0	99	columna, Späth. Bildet ohne Schnitt		1,20	11,—
		schlanke, dichtbezweigte Säulen		1,80	16,—
			80-100	2,50	22,50
			100 - 125		27,—
			125 - 150) 4,	36,—
			150—175		40,
			175—200		54,—
			200-225	5 7-8,	64,

			men-reil	zig	
Thujo	и ос	cidentalis Ellwangeriana, Hort. Bildet feinzweigige, gedrungene Pyramiden, Prächtige volle Pflanzen!	4060	1,— 1,20	10 St. # 9,— 11,—
		Trucking voice Phunzen	60—80 80—100 100—125	3,—	16,— 21,— 27.—
			125—150 150—175 175—200 200—250	5,— 6,—	36,— 45,— 54,—
19	72	Ellwangeriana Rheingold, Vollert. (St.) Von prächtiger, hellgoldgelber Färbung und zierlich gedrungenem Wuchs	20—230 20—30 30—40 40—50 50—60 60—80 80—100	1,— 2,40 3,— 4,— 5,—	9,— 21,— 27,— 36,— 45,— 54,—
"	"	fastigiata, Hort. Kurzzweigige Form, von säulenförmigem Wuchs, die auch im Win- ter ihre hellgrüne Farbe nicht verliert.	Höhe	en und Pr wie bei scidental.	eise
13	"	globosa compacta, Hort. (St.) Durchm, Dunkelgrüne Kugelform , , , , ,	20—25 30—40 40—50 50—60	1,50 2,50 3,— 5,—	13,50 22,50 27,— 45,—
**	77	Hoveyi, Hort. (St.) Eine Form von eiförmigem Wuchs u. schöner, hellgrüner Belaubung	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125	1,50 2,40 3, 3,50 4,50	13,50 21,— 27,— 31,50 40.—
12	**	Rosenthalii. Säulenförmig aufwärtsstrebende Pflanze von glänzend dunkelgrüner Färbung	40—60 60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	1,80 2,40 3,— 3,60 5,— 6,—	16,— 21,— 27,— 32,— 45,— 54,—
**	"	Spihlmanni.(St.) Von gedrungenem kugelförmigem Wuchs	20—30 30—40 40—50	1,20 1,50 2,—	11,— 13,50 18,—
10	59	Versmanni (Wagneri Fröb.). (St.) Von kegeligem Wuchs und bläulich grüner Färbung	30—40 40—60 60—80 80—100 100—125	1,20 1,80 2,40 3, 4,50	11,— 16,— 21,— 27,—
,	sende Wirk	dishi, Carr. Eine schöne, locker wach- hellgrüne Form von prächtig dekorativer ung	60—80 80—100 100—125 125—150 150—175	3,— 4-5,— 5-6,— 6,50-7,50 8-9,—	40,— 27,— 36,— 45,— 60,— 72,—
" (d olat die d Belau	prata, S. & Z. Bildet breitpyram. Pflanzen, urch ihre breitschuppige, glänzend grüne ibung ein interessantes Aussehen erhalten	30-40 40-60 60-80	1,50 2,50 4,50	90,— 13,50 22,50 40,—
" c	canac serer iberh carol	rr. Hemlockstanne (Abietineae). densis. Canad. Hemlockstanne. Eine un- schönsten Koniferen, mit in leichten Bogen längenden Zweigen. Liebt feuchten Standort iniana. Eine sehr schöne Form mit glän- dunkelgrünen Nadeln	150—175 175—200	5,50 7, 8,50 12, 3, 4,50	27,
, 12			30	2,00	

Von Koniferen stelle ich bei Angabe der Standortsverhältnisse und der gewünschten Höhen gern Sortimente meiner Wahl sehr preiswert zusammen.

Stauden

Durch ihren Blütenreichtum, der je nach der Sorte sich vom ersten Frühling bis zum späten Herbst entwickelt, finden sie die mannigfaltigste Verwendung zu Beeteinfassungen, Gruppenpflanzung, Vorpflanzung bei Gehölzgruppen, Bepflanzung von Fels- und Grottenanlagen, zur Ausschmückung der Ränder der Teiche und Springbrunnen, sowie zum Blumenschnitt.

* Zu Steingruppen besonders geeignet.

Zu Steingruppen besonders geeignet.		
Achillea ptarmica fl. pl. Dicht gefüllt, reinweiß, in großen		10 St. #
Dolden im Juni-Juli reich blühend	0,40	3,50
Anemone japonica. Im Herbst prächtig weiß u. rosa bl. Sorten	0,60	5,40
*Aster alpinus superbus. Ca. 20 cm hoch, im Frühjahr		
prächtig blaßblau blühend und andere Sorten	0,30	2,70
" amellus. Prächtige blau und rosa blühende, ca. 40 cm		
hohe Sommerastern in verschiedenen Sorten	0,60	5,40
" hybridus. Die bekannten schönen Herbstastern in Sorten	0,60	_
Astilbe Arendsi. Eine unserer schönsten Blütenstauden. Ver-		
langt guten feuchten Boden u. gedeiht noch sehr gut im Halb-		
schatten. Die Blütenrispen werden 30-70 cm hoch und haben		
eine weiße bis rosa und lila Färbung. Die besten Sorten!	0,55	5,—
*Aubrietia, Blaukissen in Sorten	0,40	3,50
*Campanula. Glockenblume, blüht blau, lila, weiß, in Sorten	0,40	3,50
Chrysanthemum indicum. Herbstblüher in prächt. Sortiment	0.50	4.50
Delphinium hybridum. Rittersporn in schönsten Farben . 0,	50-1 4.5	50-9
*Dielytra spectabilis. Hängende, rosarote Herzblume	0,55	5.—
Doronicum plant. excelsum. Blüht im März—April gelb, ca.	0,00	O,
80 cm hoch	. 0.40	3,50
Funkia. Funkie. Prächtige Staude zur Einzelpflanzung und Ein-	. 0, 10	0,00
fassung mit grünen und weißbunt. Blätt. In besten Sorten 0.	40-0.50 3.5	60-4.50
Gaillardia hybrida. Ein prächtiger Sommerblüher mit gold-	20,000,00	2,00
gelben, braunrot gerandeten Blumen	0,40	3,50
Helenium. Blüht August-September in besten Sorten	0,45	4,—
*Heuchera sanguinea splendens. Bringt leuchtend rote, etwa		
25 cm hohe Blütenrispen	0,45	4.—
Iris germanica. Schwertlilien in schönsten Sorten	0,40	3,50
" pumila, Zwerg-Schwertlilie, blaublühend	0,40	3,50
*Oenothera missouriensis macrocarpa, Nachtkerze, rein		
schwefelgelb	0,50	4,50
Paeonia chinensis. Chinesische Prachtrose in besten Sorten	0,80-1,-	7-9,-
Phlox decussata. Flammenblume. Beste Sorten, in rosa, weißen, roten und lila Farbtönen und Schattierungen 0,	40.0603 F	0-5 50
Primula acaulis	0,40	3,50
"Helenae, Purpurkissen, früh- und reichblühend	0.50	4.50
" andere Sorten		
Pyrethrum hybr. Bunte Marguerite	0.50	4.50
*Saxifraga. Steinbrech in Sorten	0,40	3,50
Scabiosa caucasica. Bringt im Sommer bis Herbst himmel-		
blaue Blumen	0.45	4,
*Sedum, Fetthenne in Sorten	0,30	2,70
Sempervivum, Hauswurz in Sorten	0,25	2,20
Trollius hybr. Mit herrlichen goldgelben Blumen		4.50
Yucca filamentosa. Mittelhohe, schöne Dekorationsstaude. Bringt		
bis 1 m hohe Schäfte, an denen die weißen Blütengl. hängen	1,50	

Andere beste Arten und Sorten auf gefl. Anfrage!

Pflanzen für Felspartien und Steingärten

Nähere Beschreibung siehe auch Gehölze und Koniferen.

Sehr große Vorräte!

Der sehr großen Nachfrage nach diesen Pflanzen nachkommend, habe ich der Anzucht derselben jetzt mein ganz besonderes Augenmerk mit zugewendet und betreibe deren Anzucht im Großen. Das nachstehende Sortiment enthält die meisten der besten und schönsten Arten und Formen in gedrängter Zusammenstellung, doch habe ich davon noch mehr hier nicht angeführte Sorten und bin weiterhin bemüht, alles sich hierfür eignende in mein Sortiment aufzunehmen.

a) Koniferen

Eingehende Beschreibung hierzu siehe unter Koniferen!	
Chamaecyparis Laws. forsteckiensis. Eine kurze sehr dichtzweigige blau- 1 St. A	Y
grüne Zwergform, ca. 10-30 cm 1,50 bis 5,-	-
" L. minima glauca. Bildet schöne runde Kugeln mit sehr dichter	
gedrungener Bezweigung. 10-40 cm 1,- bis 6,	-
weißbunten Zweigspitzen. 20—80 cm	
" L. Wisselii, eine eigenartige, gedrungen wachsende, blaue Form	
und von schöner Wirkung, 60-80 cm 4,- bis 6,-	_
" nutkaënsis nana compacta. Gedrungene dichtwachsende Form.	
welche einen Kegel von graugrüner Färbung bildet 1,— bis 6,—	-
" obtusa Crippsii, von schöner goldgelber Farbe, locker wachsend,	
40—100 cm	-
Form mit frischgrüner Färbung, ca. 10—50 cm	
" obtusa pygmaea. Niedrig bleibende Form mit prächtig rotbraun	
gefärbten jungen Zweigen, 40-100 cm Ø 4 bis 9	
" pisifera filifera aurea, 30—80 cm 1,50 bis 6,—	
Juniperus chinensis elegantissima. Eine flach auf dem Boden hin-	
kriechende Sorte von lichtgrüner Färbung, 20—125 cm Durchm. 1,— bis 6,50)
" communis suecica, 20—100 cm)
" japonica aurea, langsam wachsende Form mit fächerartig ausgebreit. Zweigen v. goldgelber Färbung, ca. 15—80 cm Durchm. 1,— bis 8,—	
" nana canad. aurea, 15—100 cm Durchm 1,50 bis 10,—	
" procumbens arg. , 20—60 cm Durchm 1.50 bis 5.—	_
" Sabina, bekannte schräg aufwärts wachsende Form mit fächer-	
artiger Zweigstellung von grüner Färbung, 20—100 cm 1,— bis 8,—	-
" Sab. tamariscifolia, niedrig bleibende breitgehende, dabei ganz dichtzweigige Form von graugrüner Färbung, 20-80 cm Durchm. 1,50 bis 8,—	
" squamata Meyeri, eine prächtige stahlblaue Sorte von sehr deko-	
rativer Wirkung, 30—50 cm St. RM. 4–5,— 50—60 cm 5,— —	
" virginiana globosa, niedrigbleibende, kuqelförmig wachsende Art,	
ca. 15—50 cm	-
Juniperus virg. tripartita. Bizarr schräg nach oben wachsende, sehr schöne, graugrüne Form, ca. 20—100 cm 1,— bis 6,—	
Picea excelsa Clanbrasiliana, bildet stumpfpyramidale, ganz dichtzweig.	
Pyramiden, 30—60 cm	_
" exc. echiniformis, eine unregelmäßige kugelbildende Form mit	
ganz dichter Bezweigung. 20—40 cm 2.— bis 5.—	-
" exc. Maxwellii, flachkugelige dichtzweigige grüne Form,	
15—40 cm	
Farbe dunkelgrün, 15—50 cm breit	



Koniferengruppe im Park

Piceae xc. pygmaea, dichtzweigige, breitkegelförmige, aufstrebende Form mit hellen Nadeln, 15-50 cm breit 1,- bis 4,50 exc. Remontii, spitzkugelige Form mit dichter, feiner, hellgrüner Bezweigung, cg. 15—80 cm hoch 1,50 bis 8, orientalis gracilis, in Form ähnlich der vorigen, jedoch mit etwas lockeren Zweig. u. glänzend dunkelgrün. Nadeln, ca. 20-50 cm 2,- bis 4,50 Pinus montana, Krummholzkiefer. Mit niederliegenden oder im Bogen aufwärtsstrebenden Zweigen, ca. 20-200 cm 1,- bis 14,silvestris Watereriana, ähnlich der vorigen, jedoch von sehr schöner Taxus baccata elegans, 20—30 " 1,— bis 1,50 60—100 4,— bis 12,—
baccata fast. aurea, 20—80 1,50 bis 7,—

"rependens, kriechende Form, ca. 20—80 cm breit ... 1,50 bis 10. cuspidata brevifolia, niedrig bleibende Form von bizarrem Wuchs und dunkelgrüner Färbung, ca. 20-30 cm 1,-Thuja occ. Ellwangeriana Rheingold. Eine ganz dichtzweigige, gedrungen wachsende Form v. goldgelber Färbung, ca. 20—100 cm 1,— bis 6,— Sortimente nach meiner Wahl in bester Zusammenstellung:

von M 0,50 bis 1,—, 10 St. M 4,— bis 9—, 100 St. M 35,— bis 80,-

b) Geholze	1 St. M
Acer palmatum aureum, japanischer Fächerahorn, gelbblättrig	
4060 cm	6,— bis 8,—
" " fol. roseo marg. 125—175 cm	6 bis 7
., atropurpureum , japan. Fächerahorn, rotblättr. 60–120 cm	5,— bis 10,—
, dissectum	5,50 bis 12,-
" dissectum atropurpureum, derselbe mit geschlitztem Blatt	5,— bis 7,
Andromeda polifolia, ein kleines im Frühjahr ganz prächtig rosa blühendes Sträuchlein	1 11 1 50
Berberis stenophylla, wächst aufrecht und ist mit gelben Blüten	1, DIS 1,50
	1,20 bis 2,
Irwinii, feinzweigiger und feinblättriger	1 bis 2
Berberis Darwinii	1,— bis 2,—
" verruculosa, ganz niedrig bleibende Sorte mit kleinen	
lederartigen, glänzenden Blättern	1,- bis 5,-
" candidula, gleicht der vorigen, jedoch mit länglichen Blättern	1, - bis 5,-
, Gagnepainii, aufrecht, aber gedrungen wachsend, lanzettl. stark bewehrte Blätter, prächtig blühend	4 50 11 5
Cotoneaster adpressa, gleicht folgender, jedoch sind die Beeren	1,50 bis 4,
größer	0,75 bis 2,—
" horizontalis, Zwergmispel, ziert durch seine prächtigen roten	0,10 DI3 2,
Beeren	0.50 bis 2,—
" humifusa, hat feinere Zweige und größere Blätter, bringt	
	0.75 bis 2.—
" praecox, eine feinblättrige Sorte, die sich in Steingärten	
sehr gut anschmiegt	0,75 bis 2,—
zierend durch die in großen Mengen bereits im August er-	
scheinenden in Dolden sitzenden leuchtend roten Beeren,	
in Töpfen	0,75 bis 1,50
Daphne Cneorum, ein niedrig bleibendes Sträuchlein, welches im	0,10 210 1,00
Frühjahr mit lebhaft roten Blüten vollständig übersät ist und	
ein ganz prächtiges Bild ergibt	2,50 bis 3,—
Genista in besten Sorten	1,50 bis 2,50
Hedera conglomerata, ein prächtiger Zwergefeu	0,75 bis 1,50
Jasminum nudiflorum, im zeitigen Frühjahr herrlich gelb blühend Viburnum Carlesii, wohlriechender Schneeball	1,50-2,
wontrechender Schneedun	2,50 D19 5,50

Zwerg-Rhododendron

in folgenden Sorten:

Beschreibung und Preise siehe unter Moorbeetpflanzen Seite 53 bzw. 50.

Rhododendron ferrugineum, 30-40 cm

" hirsutum, ca. 30 cm

" punctatum, 40—50 cm

" praecox, 40 cm " Wilsoni, 40—50 cm

Azalea mollis, 30-40 cm

pontica hybrida, 40—50 cm 50—60 ,,

Inhaltsverzeichnis

Seite
Aepfel
Allee- und Zierbäume
Aprikosen
Befruchtungsverhältnisse
Birnen
Brombeeren
Die wichtigsten Baumformen
Erdbeeren
Gehölze zu Hecken und Lauben
Haselnüsse
Himbeeren
Immergrüne und Moorbeetpflanzen und Heidepflanzen 50
Johannisbeeren
Kirschen
Markenetikett
Mirabellen
Nadelhölzer
Pfirsiche
Pflanzen für Felspartien und Steingärten
Pflaumen
Quitten
Rhabarber
Rhododendron
Renekloden
Rosen
Schlingpflanzen
Stachelbeeren
Stauden
Trauer- und Hängebäume
Walnüsse
Zierbäume und Sträucher
Zwetschen

Lieferungsbedingungen

der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand.

Die Bedingungen gelten zwischen Lieferer u. Auftraggeber als rechtlich bindend.

Preise und Zahlung.

1. Die Preise gelten in Reichsmark, ohne Skonto- und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb 3 Tagen nach Empfang bestätigt.

2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste

nicht maßgebend.

3. Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertstückpreis bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis bei Entnahme von 500 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe.

4. Erfüllungsort ist der Geschäftssitz des Lieferanten. Ausschließlicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen mich ist der Geschäftssitz des Lieferanten, in allen anderen Fällen nach meiner Wahl der Geschäftssitz des Lieferanten oder der Geschäftssitz des Kunden.

5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt. Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am Zahlungstage in Berlin notierten Briefkurs der betreffenden Währung in

Reichsmark umgerechnet.

6. Mit dem Erscheinen neuer Angebote und Preisverzeichnisse verlieren die früheren ihre Gültiakeit.

Versand und Verpackung.

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.

8. Für Schäden, welche durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen.

9. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und

Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.

Rollgeld und Verpackungskosten.

10. Das Rollgeid zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung.

11. Eine Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.

12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muß der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz.

13. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz.

14. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies

im Auftrag nicht ausdrücklich verboten wird.

15. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 50 Reichsmark nicht übersteigt.

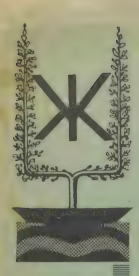
Muster und Maße.

16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen; es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe auszufallen.

Maße sind, sofern es sich nicht um den Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.

Für alle Lieferungen sind die Güteklassenbezeichnungen und Grundmaße der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand maßgebend.

Meine Sendungen werden alle zu billiger Prämie gegen Transportschäden versichert.



Rosen-Sortenliste

der Baumschulen von

KARL KOHLER

HOLZHAUSEN: LEIPZIG

(Ortsteil Zuckelhausen)

mit Anzuchtstätte für Obstbäume und Gehölze Liebertwolkwitz (die Rosenkulturen befinden sich in Holzhausen)

Ruf: Leipzig 65176, Liebertwolkwitz 79356 / Postscheckkonto: Leipzig 84346 / Girokonto: Gemeinde-Girokasse Holzhausen i. Sa. Nr. 11 Bahnstation: Holzhausen i. Sa. / Post: Holzhausen i. Sa.

Große Spezialkulturen von Obstbäumen aller Art und Form, Rosen-, Laub- und Schlinggehölzen sowie prächtigen Nadelgehölzen (Koniferen) und Alleebäumen für alle Zwecke. Ferner sehr große Vorräte von Beerenobst, Rhododendron, Azaleen und sonstigen Moorbeetpflanzen sowie von Heckenpflanzen. Prächtige Koniferen und Gehölze für Steingärten.

Holzhausen ist erreichbar:

Von der Eisenbahnstation in 10 Minuten, von der Straßenbahn-Haltestelle Park Meusdorf — Linie 25 und 15 — in 10 Minuten, Gasthof Probstheida — Linie 25, 15 und 8 — in 20 Minuten, vom Völkerschlachtdenkmal in 30 Minuten, von der Straßenbahnendstation Stötteritz — Linie 6 — in 25 Minuten.

Meine sehenswerte Anzuchtstätte in Liebertwolkwitz

(in welcher ich jetzt in der Hauptsache Obstbäume und Ziergehölze heranziehe) mit Linie 25 bis zur Haltestelle Monarchenhügel (Stadttarif) in 8 Minuten, Haltestelle Gärtnerei Thieme, Liebertwolkwitz, in ½ Minute.

Kein Interessent versäume die lohnende Besichtigung meiner umfangreichen sehenswerten Kulturen

Mein Betrieb führt das gesetzt. gesch. Marken-Elikett, das nur hierfür anerkannte Baumschulen führen dürfen!

Herbst 1938

Frühjahr 1939

Lieferungsbedingungen

der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand.

Die Bedingungen gelten zwischen Lieferer und Auftraggeber als rechtlich bindend.

Preise und Zahlung.

 Die Preise gelten in Reichsmark ohne Skonto und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb drei Tagen nach Empfang bestätigt.

2. Bei persönlichem Aussuchen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste

nicht maßgebend.

3. Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertstückpreis bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis bei Entnahme von 500 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe.

4. Erfüllungsort ist der Geschäftssitz des Lieferanten. Ausschließlicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen mich ist der Geschäftssitz des Lieferanten, in allen anderen Fällen nach meiner Wahl der Geschäftssitz des Lieferanten oder der Geschäftssitz des Kunden.

5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt. Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am Zahlungstage in Berlin notierten Briefkurs der betreffenden Währung in Reichsmark umgerechnet.

6. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre

Gültigkeit.

Versand und Verpackung.

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.

 Für Schäden, welche durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen.

9. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.

Rollgeld und Verpackungskosten.

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach den örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung.

11. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.

12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muß der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz.

13. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb 5 Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz.

14. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies

im Auftrag nicht ausdrücklich verbeten wird.

15. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 50 Reichsmark nicht übersteigt.

Muster und Maße.

16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen; es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe auszufallen.

17. Maße sind, sofern es sich nicht um Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder nach oben sind nicht zu umgehen.18. Für alle Lieferungen sind die Güteklassenbezeichnungen und Grundmaße der

Fachgruppe Baumschulen maßgebend.

Meine Sendungen werden alle zu billiger Prämie gegen Transportschäden versichert.

Rosen-Sorten in alphabet. Reihenfolge

Die mit * bezeichneten Sorten sind auch als Hochstämme vorhanden.

	Preis-
Alice Stern, gut gefüllte, rahmweiße Blume	ruppe II
*Amulett, mittelstarkwachsend, Blumen von herrlich feurigroter Färbung mit	
Augèle Pernet, Blume rötlichorange, schwach duftend	II
*Anne Baxder, weiß, kräftig, gesund im Laub, aufrechtwachsend, dicht gefüllt,	
fein duftend	II
Anni Jebens, goldgelb, innen blutrot, angenehm duftend, gesund wachsend	
*Asp. Marcel Rouyer, dunkelgelb mit aprikosenfarbiger Schattierung, dicht gefüllt, leicht duftend	II
August Noack, Blume groß, vollgefüllt, in der Knospe langgestreckt, leuchtend dunkelrosa	II
*Barcelona, reich blühend, dunkelkarminrot, duftend	v
Berta Gorst, Blumen meist einzelstehend, leuchtendrot, schöne langgestreckte	
Knospe	IV
Betty Uprichard, lachsrosa mit karmin, starkwachsend und reichblühend .	. I
Briarcliff, kräftig rosa, langgestreckte Knospe, dichtgefüllte Blume, wohl-	
riechend	II
Camelita, leuchtendrot gefüllt, mittelstarkwachsend	II
Cathrine Kordes, leuchtend rubinrot, gut gefüllt	II
*Charles P. Kilham, orange-türkischrot, einzelblühend, langgestreckte schöne	
Knospe	II
*Chât. de Clos Vougeot, dunkelblutrot, dicht gefüllt, mittelstarkwüchsig,	II
gut duftend	II
*Comtesse Vandal, eine gute Neuheit mit großen, schön geformten, duftenden	
Blumen, orangerot mit gelb	· II
*Convent Garden, dunkelkarminrot, gut geformt und gefüllt	I
Crimson Georg, samtartig, karminrot, nicht verblauend, feinduftende, edel-	
geformte Blumen, eine sehr gute neuere Sorte	· VI
*Dame Edith Helen, Blumen sehr groß, leuchtend rosa, dicht gefüllt, Wuchs	
aufrecht	, I
*Duches of Althull, orangerot, sehr reichblühend, gesundes Laub	II
*Edel, große, weiß bis elfenbeinweiße Blume	H
*Edith Krause, große dichtgefüllte, rahmweiße Blume von guter Haltbarkeit	
*Edith Nelly Perkins, orientrot mit orange	
*Eduard Schill, Blumen meist einzelstehend, ziegelrot, Pflanze starkwüchsig	
und reichblühend	II
*E. G. Hill, großblumig, dunkelrot, duftend	II
Elsie Beckwith, lachsrosa	II
*Etoile de Hollande, Blumen edel geformt, dunkelblutrot, duftend, Pflanze	т
ist starkwüchsig und reichblühend	II.
*Europa, kräftig rosa, dichtgefüllte Blume, gut duftend	1.1
*Florex, kräftig rosa, Blume langstielig, gut duftend	I
*Fontanelle, aufrechtwachsend und reichblühend, hellgelb mit dunkler Mitte	
*Frank W. Dunlop, aufrechtwachsend, rosa blühend, stark duftend	I
*Frau E. Weigand, tiefgoldgelb mit rot angehaucht	II

ort	appe
*Frau Karl Druschki, stark wachsend und reichblühend, große reine	-
weiße Blume	II
Fran Robert Türke, leuchtend dunkelrot	1,1
stehend, von silberrosa Farbe	Ι
Fritz Jäger, blutrot gefüllt	III
Fritz Höger, dunkelrot, kräftig wachsend und reichblühend	III
*Geheimrat Duisberg, aufrechtwachsend, reingelb blühend	II
*General Mac Arthur, sehr frühblühend, Blume mittelgroß, leuchtendrot	I
Georg Arends, sehr stark wachsend, Blumen leuchtendrosa	I
*George Dickson, Blume groß, samtig schwarzrot, gut gefüllt und gut duftend George Jackin, halbgefüllt, cremefarbig, Mitte gelb	II
Gisela Alday, rosarot, leicht gefüllte Blume	IV
*Gloire de Hollande, dunkelrot schwärzlich schattiert, gut gefüllt, wohl-	A. 1
riechend, starkwachsend	I
*Golden Emblem, zitronengelb, Knospe langgestreckt, von schöner Form,	
Blume leicht gefüllt	II
Golden Glory, gefüllt, dottergelb, Pflanze mittelstark wachsend	IV
*Golden Ophelia, Blume mittelgroß dicht gefüllt, goldgelb mit hellerem Rand, sehr reichblühend	I
*Goldenes Mainz, sehr reichblühend, leuchtend reingelbe Blume auf langen	
Stielen	II
*Gorgeous, gedrungen aufrechtwachsend, Blume groß, gut gefüllt, dunkel-	
orangegelb	I
Gustav Grünewald, gesund wachsend, Blumen halbgefüllt, leuchtendrosa,	I
mit gutem Duft	
* Hadley, Blumen mittelgroß, gut gefüllt, dunkelblutrot	I
*Helen Fox, schön goldgelb blühend	II
* Heinrich Wendland, gesund und kräftig wachsend, mit glänzend gesunder	II
Belaubung, Blume einzelstehend, leuchtend goldgelb mit kapuzinerbraunrot *Hermann Eggers, dichtgefüllte große Blume, von leuchtendroter Farbe,	11
stark wachsend und reichblühend	I
*Hermann Neuhoff, kräftig wachsend, sehr reichblühend, Blumen lebhaft	
rot, meist einzelstehend	I
*Heros, rot, nicht verblassend, wohlriechend	III
*Hugh Dickson, stark wachsend, Blumen glänzend karmin, duftend	I
*James Gibson, Blume mittelgroß, gut gefüllt, leuchtend scharlachrot	II
*J. Böhm, ähnlich Hugh Dickson, jedoch etwas dunkler in der Farbe	I
*Independence Day, leuchtend goldgelb mit kupfrigrosa, schwach duftend,	
leicht gefüllt	II
* Johanna Hill, reingelb mit dunklerer Mitte, gesund aufrechtwachsend, sehr	TT
blühwillig	II
*John Davison, leuchtend blutrot, gesund wachsend, reichblühend	II
*John Henry, aufrechtwachsend, kräftig rosa	I
*Irish Hope, schöne karminrosa Blume	II
Julien Potin, leuchtend zitronengelb, Knospelanggestreckt, meist einzelstehend	II
Juliet, dunkelkrebsrot, Rückseite altgoldfarbig, stark aufrechtwachsend .	IV
Kardinal, leuchtend dunkelrot, Blumen samtartige, gedrehte Blätter, sind	IV
wenig gefüllt	TA

	reis-
Kathrine Pechthold, leuchtend krebsrot, wenig gefüllte Blumen	. II
*Kurt Scholz Rlumen groß out gefüllt, lange haltbar, Farbe scharlachrot	,
nicht verblauend, sehr wertvoll	. II
	т
*Laurent Carle, Blume groß gefüllt, glänzend scharlachrot, gut duftend	. I
Liebesbote, Blumen gefüllt, leuchtendrot	. IV
Lieutenant Chauré, dunkelkarminrot, duftend	. I
*Lord Charlemont, kräftig wachsend, sehr blühwillig, Blumen blutrot .	. I
*Los Angeles, rot mit orange, schöne langgestreckte Knospe, gut duftend	. II
*Lucie Marie, gelb mit orange verwaschen, kräftig wachsend und reichblühend	, II
Blume gefüllt und duftend	
*Louise Katherine Breslau, krebsrot mit kupfrigorange	. 11
*Mabel Morse, rein goldgelb	. II
Mac Credy Ivary, kräftig wachsend, Blumen gut gefüllt, rahmweiß	. II
*Mac Credy's Scarlet, stark wachsend, reichblühend, Blumen leuchtend schar	_
lachrot, gut gefüllt und duftend	. II
Mac Credy's Triumph, stark und gesund wachsend, Blumen gefüllt, etwa	8
dunkler als die vorige	. 1 1
*Mad. Rutterfly, kräftig wachsend, sehr reichblühend, Blumen aprikosenros	a . I
mit goldgelb, wohlriechend	
Mad. Caroline Testout, seidenrosa, reichblühend, gut gefüllt	. I
*Mad. E. Herriot, leuchtend korallenrot mit gelb, sehr reichblühend .	. I
*Mad. C. Forrest Colcombet, kräftig wachsend, sehr reichblühend, Blum	е . I
glänzend dunkelkarmin, edel gebaut, auf langen Stielen stehend *Mad. Jules Bouché, kräftig wachsend, sehr reichblühend, Blumen gut gefüll	t.
auf langen Stielen, wohlriechend, weiß mit lachsfarben verwaschen	.]
*Mad. Jules Grolez, leuchtend chinesischrosa, gut duftend	. II
*Mälar-Ros, leuchtend dunkelrot, gut duftend, Blumen stehen auf kräftige	n
langen Stielen	. III
*Marg. de Barbentane, aprikosengelb	. I
*Marg. de Hanill, dunkelorangegelb mit feinem Duft	.]
*Marg. Gnan. weiß auf gelbem Grund	. II
*Marg. Mac Gredy, kräftig wachsend, reichblühend, Blume groß, gut geform	t,
orangescharlach	. 11
*Marechal de Petain, kräftig wachsend, reichblühend, Blume leuchtendro	t II
*Marie Dot, leuchtend kupferfarbig	. I
Mary Hart, kräftig wachsend, sehr blühwillig, Blumen von leuchtendroter Farb	e I
*Mary Pickford, kräftig aufrechtwachsend, Blume tieforangegelb	. I
*Matschless, gut blühend, leuchtendrot	. 1
*Max Krause, kräftig wachsend, Blumen groß, dicht gefüllt, orangegel	b, . I
leicht duftend	
*Max Vogel, sehr blühwillig, Blumen gelb mit lachs	. L.
*Mevrouw G. A. van Rossem, sehr reichblühend, Blumen dunkelorange m kupferrot verwaschen	. I
*Mrs. Charles Lamplough, große weiße, dichtgefüllte Blumen	. I
*Mrs. Clemens Yatmann, dunkelkarmin	. I
*Mrs. Esk. Pem. Therm, kanariengelb, reichblühend	. I
Mrs. F. R. Pierson, kräftig rot, gut duftend	. I
*Mrs. George Shawyer, sehr reichblühend, Blumen groß, gefüllt, dunkelros	
*Mrs. Henry Morse, sehr reichblühend, Blumen rosarot	
*Mrs. Henry Winnet, eine unserer besten Schnittrosen, kräftig wachsend un	nd
reichblühend, Blumen kirschrot, edel gebaut, gut duftend	

gri	ippe
*Mrs. John Laing, eine alte Remontant-Rosensorte von gesundem Wuchs und großer Blühwilligkeit, Blumen zartrosa und gut duftend	I
*Mrs. Pierre S. du Pont, kräftig wachsend und reichblühend, Blumen leuchtend	1
reingelb, edel gebaut und gut gefüllt	II
*Mrs. Sam. Mac Gredy, mittelstarkwüchsig, reichblühend, scharlachkupfrigorange, gefüllt	II
*Ophelia, kräftig wachsend und reichblühend, Blume duftend, fleischfarbig mit rosa	I
*Paloma Falco, lachsrosa	III
Paula Meyer, karminrosa	H
*Pharisäer, kräftig wachsend, reichblühend, Blume weißlichrosa	I
*Pink Pearl, stark wachsend, sehr reichblühend, Blumen kräftig rosa, gut duftend Pius XI., aufrechtwachsend, Blumen rahmweiß, groß, gut gefüllt, meist	Ι
einzelstehend	I
*Pres. Cherioux, krebsrot mit gelb	II
bis kupferrot mit gelb, meist einzeln auf langen kräftigen Stielen stehend	I
*Prince Cam. de Rohan, gut wachsend, Blumen samtig schwarzrot, gut duftend	II
*Princesse de Bearn, tiefdunkelrot, wohlriechend	II
Princesse M. v. Arenberg, kräftig wachsend, Blumen rosigweiß	II
Prof. Gnau, gut wachsend, Blumen mattgelb mit rötlichem Schimmer und gutem Duft	11
*Rapture, kräftig wachsend, sehr reichblühend, Blumen feurigrosa mit goldgelb, duftend	1
*Rev. F. P. Roberts, gut wachsend, sehr reichblühend, Blumen orangegelb mit rötlichen Streifen, wenig duftend	II
*Roselandia, kräftig wachsend und sehr reichblühend, Blumen schön gelb gefärbt und gut duftend	I
Roslyn, kräftig wachsend, Blumen orangegelb, gut gefüllt, von edler Form	I
Rote Mevr. G. A. van Rossem, leuchtend kapuzinerrot, kräftig wachsend und reichblühend	III
Rote Rapture, kräftig aufrechtwachsend, dunkellachsrot	II
*Rudolf Alex. Schröder, sehr reichblühend, Blumen rahmweiß auf gelbem Grund	II
*Sensation, mittelstark wachsend, gut blühend, Blumen scharlach-karmesinrot,	
schwärzlich schattiert, gut duftend	II
*Sir David Davis, gut geformte Blume, dunkelkarmesinrot, duftend	II
*Souv. de Cl. Pernet, aufrecht wachsend, Blumen goldgelb, sehr groß, fein duftend	11
Souv. de Georges Pernet, orientrot	H
*Souv. de H. A. Verschuren, kräftig wachsend, Blume groß, gut gefüllt, goldgelb bis orange, duftend	II
*Souv. de W. Wood, schwarzpurpurrot, duftend	II
*Stadtrat Glaser, reichblühend, Blumen weiß mit schwefelgelb verwaschen	II
*Talisman, kräftig wachsend, Blumen auf langen straffen Stielen stehend, kupferfarbig mit gelb, leicht duftend	I
The Queen Alexandra, kapuzinerrot mit altgold	II
*van Houtte, Blumen groß, gut gefüllt, dunkelfeuerrot mit gutem Duft . *Vaterland, Blume schwarzrot, gut gefüllt	II

	Preis	pe
*Vierlanden, starkwüchsig und reichblühend, orangerosa		
*Viktoria Adelheid, Blumen goldgelb mit feurigbraunrot	. I	II
*Ville de Paris, kräftig und aufrechtwachsend, Blumen reingoldgelb .		II
W. E. Bilnay, außen gelb, innen lachsfarbig, gut gefüllt	. 19	II
*W. E. Chaplin, kräftig wachsend und reichblühend, Blumen gut gefül leuchtend rot, auch bei großer Wärme nicht verblauend, duftend		I
*Westfield Star, aufrecht und kräftig wachsend, Blume atlasweiß, mit leic	ht	
gelb verwaschen	4.00	II
*Wilhelm Cordes, gedrungen wachsend, Blumen braunrot mit goldgelb	. 13	I
*William F. Dreer, Blumen cremegelb mit leicht rosa		

Polyantharosen (vielblumige Rosen)

(besonders geeignet zur Gruppenpflanzung)	eis-
Dance of Joy, samtartig, leuchtendrot	
Eblouissant, Blume samtig dunketrot, leicht duftend, niedrig bleibend	II
Frau Astrid Späth, reinrosa, außerordentlich reichblühend	
Gloria mundi, leuchtend orangerot	
J. F. Müller, gedrungen wachsend, schönes dunkelgrün glänzendes Laub, Blume dunkelrot	II II
Kätchen v. Heilbronn, leuchtendrot	II
Mevrow van Nees, leuchtend kirschrot, mit gefransten und gewellten Blumenblättern	II
Paul Crampel, leuchtend orangerot, im Ton kräftiger als Gloria mundi	II
Rödhälle, leuchtendrot, Farbe hält sich gut, etwas hochwachsend, sehr gute Gruppenrose	II VI I
Rouge, scharlachrot	I
Verdun, purpurkarmin	II

Schlingrosen	Preis- gruppe
*Albéric Barbier, Blume gelblichweiß, Blatt sehr schön dunkelgrün glänze	nd IV
Blaze, Blume leuchtendrot, immer blühend	
Crimson Rambler, dunkelrot	. IV
*Dorothy Perkins, rein lachsrosa, sehr stark wachsend	. IV
Eva, große blutrote Blume, jedoch einfach blühend	. IV
*Excelsa, scharlachrot	. IV
Fragezeichen, stark wachsend, Blumen rosa, gut gefüllt Frl. Octavia Hesse, Blume gut gefüllt, weißlichgelb	. IV
*Gruß an Freundorf, Blume karminrot, halb gefüllt	. IV
Hiawatha, Blume klein, einfach, schön karmesinrot	. IV
*New Dawn, immer blühend, Blumen groß, gut gefüllt, zartrosa mit feinem Du	ift IV
*Pauls Scarlet Climber, Blume leuchtend dunkelrot, großblumig, halb gefü	llt IV
Raubritter, Blumen reinrosa, groß und gut gefüllt, sehr starkwachsend	. IV
	. IV
Tausendschön, Blume zartrosa gefüllt	IV
*Withe D. Perkins, Blume rein weiß, klein, gefüllt	
Parkrosen	
Blanche Moreau, weißgefüllt blühende Moosrose Conrad Ferd. Meyer, dichtgefüllte, große, rosafarbige Blume Hermann Löns, leuchtendrot, einfach Jaune Bicolore, einfach kapuzinergelb mit braunrot herrlichem Farbensp Juliet, dunkelkrebsrot mit gold, dichtgefüllte, herrliche Farbenrose Le Reve, Blumen prächtig goldgelb Parkfeuer, einfach, feurigrot Stern von Prag, schwärzlichrot	. IV . IV iel IV
Preise:	
I. Wahl 1 Stek. 10 Stek. 100 Stek. mittl. Wahl	II. Wahl
Rosen-Hochstämme, 100-140 cm 1,80 16,50 150,00	
75—100 cm . 4 1,50 14,00 125,00 20% 3 1 20 11 00 100 00 20%	40%
" natostamme, 50-75 cm 1,50 11,00 loo,00 billiger	
" Trauerstämme, 140—160 cm 3,00 27,00 —	
, 160 cm u. höher . 3,30 30,)	
Niedrige Rosen I. Wahl	
Gruppe I und in Sorten nach Wahl des Lieferanten inkl. Polyantha 0,45 4,00 36,00	
TI and Polyantha 0.50 4.50 40.00	
" II und Polyantha 0,50 4,50 40,00 25%	50°/o
" II und Polyantha 0,50 4,50 40,00 25%	50°/ _o billiger
" II und Polyantha 0,50 4,50 40,00 25% billiger	
" II und Polyantha 0,50	
"II und Polyantha 0,50	billiger
"II und Polyantha 0,50	billiger

Mansterfor 12 3. Nyothingty

Bit alay your songton your for a self or

180 cm - 100

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)

Endstation Straßenbahn-Haltestelle ©

